

SOLUȚII PROFESIONALE

Nilfisk Catalog De Produse



NILFISK

PRIORITĂȚI DE SUSTENABILITATE PENTRU UN LUME MAI BUNĂ

Sustenabilitatea este bine ancorată în strategia noastră de afaceri - și este astfel integrată în toate activitățile noastre. Ne străduim să atingem patru priorități privind sustenabilitatea, pe baza aspectelor materiale, a drepturilor importante ale omului și a obiectivelor de dezvoltare durabilă ale ONU (ODD).

Industria curățeniei se află într-o stare de evoluție de ceva timp. În plus față de oportunitățile economice oferite de digitalizare și de standardele sporite de igienă, cererea pentru conceptele de curățenie sustenabilă devine tot mai puternică și mai puternică. Furnizorii externi de servicii, precum și echipele de service interne sunt rugați să reflecte noua conștientizare ecologică în procesele lor zilnice. Noile fluxuri de activitate și tehnologia inovatoare a mașinilor cu un consum de resurse fin adaptat sunt în aceeași măsură în prim-plan ca și conceptele inteligente de întreținere și achiziție.

De mulți ani, companiile se preocupă de implementarea conceptelor de management holistice și a metodologiilor legate de calitate, mediu și siguranță, precum și de responsabilitatea socială a întreprinderilor.

În special, acesta din urmă beneficiază de un plus puternic din partea nivelului de sustenabilitate, cum ar fi EcoVadis. Cuvintele cheie, cum ar fi performanța ESG (Environmental Social Governance), devin criterii de decizie importante în proiectarea parteneriatelor industriale și a contractelor cu furnizorii. În consecință, obiectivele economice nu mai pot fi separate de cerințele privind protecția climei și a mediului.

Presiunea tot mai mare pentru a demonstra în detaliu angajamentul companiei față de sustenabilitate nu ocolește procesele de curățenie cu valoare adăugată.

Doriți să aflați mai multe despre inițiativele Nilfisk în domeniul sustenabilității?

Contactați-ne pentru mai multe informații.



AM OBTINUT AURUL ECOVADIS!

Printre cele mai importante 5% din toate companiile evaluate de EcoVadis.



AM OBTINUT CLASIFICAREA A DIN PARTEA CDP!

Inclusă în sistemul global de divulgare pentru companii pentru gestionarea impactului lor asupra mediului.



ȚINTE DE MEDIU SBTI VERIFICATE!

Ne-am stabilit propriile obiective pentru reducerea emisiilor de gaze cu efect de seră din sursele de energie directă și achiziționată (Domeniul de aplicare 1 și 2) și din utilizarea produselor vândute (Domeniul de aplicare 3).



Nilfisk – alături de tine în orice moment

În fiecare zi, în lumea întreagă, oamenii au nevoie de mai multă curățenie la locurile de muncă, în instituții, în școli, în spitale, în aeroporturi și în case. Populația globului se mărește, la fel crește și standardul de viață, deci și nevoia de curățenie crește. Încă de la înființare, firma Nilfisk a fost hotărâtă să ajute la implementarea standardelor înalte de curățenie, în toată lumea. Ca urmare, atât instituțiile publice, cât și locuințele private din toată lumea se bazează pe Nilfisk pentru menținerea unui mediu mai curat și mai productiv în fiecare zi. Pe scurt, ne-am luat angajamentul să oferim prin curățenie un mediu mai sigur, mai plăcut și mai productiv în fiecare zi.

Curățenie ca și standard

Noi, la Nilfisk suntem convinși că unul din factorii ce pot face diferența în curățenie, este asigurarea unui rezultat mai bun folosind mai puține resurse. Fie că acestea sunt legate de cantitatea de apă utilizată, de cantitatea de detergent sau de energie consumată, acest lucru are un impact atât în reducerea cheltuielilor clienților noștri, cât și reducerea impactului asupra mediului înconjurător. Responsabilitatea față de mediu este o prioritate pentru noi, la Nilfisk.

Această responsabilitate s-a tradus prin aderarea noastră la inițiativele globale de mediu de tipul United National Global Compact și Carbon Disclosure Project programe ce au ca și obiectiv reducerea amprentei de carbon și monitorizarea consumului de resurse.

Toate fabricile noastre, oriunde ar fi poziționate acestea în lume, au certificare de calitate de tip ISO 9001 și de mediu ISO 14001, ceea ce asigură o abordare unitară a producției și a modului în care este gestionată aceasta, cu un impact minim asupra mediului.

Folosim soluțiile inteligente pentru a eficientiza procesul de curățenie

În ziua de azi, noile tehnologii provoacă revoluții în toate industriile inclusiv în partea de curățenie. Este absolut sigur că modul în care se va face curățenia în următorii ani va fi cu totul diferit, chiar și față de cel de astăzi. Colectarea de informații va sta la baza previzionării nevoii de curățenie, sistemele autonome vor fi mult mai precise și eficiente, soluțiile de interconectare vor permite celor peste 700 de tehnicieni de service din Nilfisk să fie mai rapizi și mai eficienți în intervenții.

Nilfisk urmărește să fie un lider în inovație nu numai în ceea ce privește aceste tehnologii, dar și de a aduce un plus de beneficii activității dumneavoastră. Inginerii de dezvoltare a produselor lucrează în permanență să aducă un plus în tehnologiile și produsele pe care le oferă către dumneavoastră. Astfel vrem să ne asigurăm că vom fi la înălțimea așteptărilor dvs și vom putea asigura curățenia de calitate cerute, atât la standardele de azi, cât și la cele de mâine. Din acest motiv ne-am propus să fim deschizători de drumuri în conceptul de curățenie inteligentă și să aducem acest plus de tehnologie și în activitățile dvs.

Cuprins

Echipeamente de spălat aspirat

| | |
|------------------|----|
| SC50 | 7 |
| SC50 UVGI | 8 |
| SC60 | 9 |
| SC100 | 10 |
| SC250 | 11 |
| SC351 | 12 |
| SC370 | 13 |
| SC401 | 14 |
| SC430 | 15 |
| SC450 | 16 |
| SC500 | 17 |
| SC530 | 18 |
| BA/CA 551/611 | 19 |
| SC650 | 20 |
| SC800 | 21 |
| SC2000 | 22 |
| BR652/752 | 23 |
| SC3500 | 24 |
| SC4000 | 25 |
| SC5000 | 26 |
| SC6000 | 27 |
| SC6500 | 28 |
| SC8000 | 29 |
| CS7010 | 30 |
| Accesorii | 31 |

Echipeamente de măturat

| | |
|-------------------|----|
| SW200 / SW250 | 33 |
| SW750 | 34 |
| SW900 | 35 |
| SR1000 | 36 |
| SR1101 | 37 |
| SW4000 | 38 |
| SW5500 | 39 |
| SR1601 | 40 |
| SW8000 | 41 |
| Tartozékok | 42 |

Echipeamente tip monodisc

| | |
|------------------|----|
| FM400 L | 44 |
| FM400 H | 45 |
| FM400 D | 46 |
| BU500 | 47 |
| BU800 | 48 |
| Accesorii | 49 |

Echipeamente injectie-extracție

| | |
|------------------|----|
| ES300 | 50 |
| Accesorii | 51 |

Echipeamente de spălat sub presiune

| | |
|--|-----|
| MC 2C | 52 |
| MC 3C | 53 |
| MC 4M | 54 |
| MC 5M PA-FA | 55 |
| MC 6P FA | 57 |
| MC 7P FA | 58 |
| MC 8P | 59 |
| MC 9 | 60 |
| MC 10 | 61 |
| MH 3C | 62 |
| MH 3M PA | 63 |
| MH 4M FA/PA | 64 |
| MH 5M | 65 |
| MH 5M E | 66 |
| MH 6P | 67 |
| MH 7P | 68 |
| MH 8P | 69 |
| SH SOLAR D | 70 |
| SH SOLAR E | 71 |
| SH SOLAR G | 72 |
| SH TRUCK | 73 |
| SH AUTO 5M | 74 |
| MC PE / DE | 75 |
| MC PE / DE | 76 |
| MH PE / DE | 77 |
| Pulverizatoare pentru lichide | 78 |
| HydroScrub | 79 |
| Flexibilitate sporită cu folosind accesoriile aferente echipamentelor | |
| Nilfisk | 80 |
| Accesorii | 82 |
| Detergenți | 112 |

Echipeamente curățat cu abur

| | |
|--------|-----|
| SO4500 | 116 |
| SV8000 | 117 |
| SDV | 118 |

Aspiratoare comerciale

| | |
|------------------|-----|
| VP100 | 119 |
| VP300series | 120 |
| GD 930 / VP930 | 121 |
| VP600 | 122 |
| VP600 BATTERY | 123 |
| GD5/10 BACK | 124 |
| GD 5 Battery | 125 |
| VU500 | 126 |
| GU700A | 127 |
| VL100 | 128 |
| VL200 | 129 |
| VL500-35 | 130 |
| VL500-55 | 131 |
| VL500-75 | 132 |
| Accesorii | 133 |

Aspiratoare

| | |
|------------------------|-----|
| MAXXI II 35 WD | 134 |
| MAXXI II 55 WD | 135 |
| MAXXI II 75 WD | 136 |
| AERO 21 / AERO 21 INOX | 137 |
| AERO 26 | 138 |
| AERO 26 | 139 |
| AERO 31 INOX | 140 |
| ATTIX 30 | 141 |
| ATTIX 40 INOX | 142 |
| ATTIX 50 | 143 |
| ATTIX 33 | 144 |
| ATTIX 44 | 145 |
| ATTIX 7 | 146 |
| ATTIX 7 lichide | 147 |
| ATTIX 961-01 | 148 |
| ATTIX 965-21 SD XC | 149 |

Aspiratoare SELF SERVICE (SB)

| | |
|---------------------|-----|
| ATTIX 33 M-H | 153 |
| ATTIX 44 M-H | 154 |
| ATTIX 7 – Classa M | 155 |
| Classa H | 156 |
| ATTIX 965 H/M SD XC | 157 |

| | | | |
|--|-----|--------------------------------------|-----|
| Accesorii | 158 | Gama Hobby | |
| TYPE 22 | 183 | C 100.7 | 213 |
| Accesorii | 184 | C 110.7/ C 110.7 X-TRA | 214 |
| Aspiratoare Industriale | | C 120.7 | 215 |
| VHS120 | 186 | C 125.7 X-TRA | 216 |
| All-in-one | 187 | Core 125 | 217 |
| S3B | 188 | Core 130 | 218 |
| S3 | 189 | Core 140 | 219 |
| VHS110 ATEX | 189 | Core 140 | 220 |
| T30S | 190 | Core 150 | 221 |
| CTS 22 – CTS 40 | 190 | E 145.4 | 222 |
| T22 – T40 – T40W – T75 | 191 | E 150.2 | 223 |
| T22 – T40 – T40W – T40 HE. | 191 | E 160.10 | 224 |
| 3707-3907 | 192 | E 170.10 | 225 |
| 3997 – 3997W – 3997WC | 192 | P 180 | 226 |
| VHC110 – VHC120 – VHC200 | 193 | P 190 | 227 |
| Aspiratoare industriale pentru aditivi | 194 | P 200 | 228 |
| VHO 200 | 195 | Accesorii | 229 |
| ECO-OIL 13 – ECO-OIL 22 | 195 | Nilfisk Buddy II 12 | 235 |
| VHB436 | 196 | Nilfisk Buddy II 18 | 236 |
| IVT1000 | 197 | Nilfisk Buddy II 18 INOX | 237 |
| VHS110 CR | 197 | Nilfisk Buddy II 18 T | 238 |
| VHW200 – VHW201 – | | Multi II 22 | 239 |
| VHW210 – VHW211 | 198 | Multi II 22 T | 240 |
| VHW310 – VHW311 | 198 | Multi II 30 T | 241 |
| VHW320 – VHW321 | 199 | Multi II 50 | 242 |
| VHW420 – VHW421 | 199 | Accesorii | 243 |
| VHW440 | 200 | Nilfisk Supreme 100 | 245 |
| Seria R | 201 | Nilfisk Supreme 150 | 246 |
| Sisteme de Transportoare | | Nilfisk Supreme | |
| Pneumatice | 202 | All-in-1 150/250/LCD | 247 |
| Sisteme de Aspiratie | | Nilfisk Supreme LCD | 249 |
| Centralizată Industrială | 203 | Nilfisk Supreme 250 | 250 |
| GM 80P | 204 | Accesorii | 251 |
| VHS 40 | 205 | | |
| VHS 42 M-H | 206 | Servicii de Intreținere | 253 |
| IVB 961-0L | 207 | | |
| IVB 965 SD XC | 208 | | |
| IVB 7X – ATEX TYPE 22 | 219 | | |
| IVB 995 ATEX TYPE 22 | 210 | | |
| Accesorii | 211 | | |

Liberty SC50 - Echipament de spălat aspirat autonom



Libertatea de a face mai bine

- **Încredere și siguranță:** Liberty SC50 este singurul echipament de spălat aspirat autonom de pe piață, în conformitate cu CSA / ANSI 336, standardul de siguranță autonom recunoscut de OSHA.
- **Dimensiune și timp de rulare:** designul agil permite echipamentului să reacționeze la schimbările din mediu și să mențină funcționarea autonomă fără intervenția operatorului. **Simplitate:** Am adăugat 3 butoane pentru autonomie. Înregistrare. Start. Stop. Acest echipament este realizat pentru un operator de echipamente, nu pentru un programator de calculator.
- **Mod de utilizare:** Echipamentul este condus de operator pe conturul suprafeței ce trebuie curățat, o dată, iar SC50 calculează cea mai eficientă pentru a curăța interiorul spațiului respectiv, evitând obstacolele pe parcurs. Această metodă revoluționară de curățenie a suprafeței este patent Nilfisk.

Echipament autonom de spălat aspirat autonom pentru curățat suprafețe de dimensiuni medii sau mari. Permite personalului de curățenie să se concentreze asupra altor sarcini, în timp ce Liberty SC50 curăță timp de 6 ore cu o singură încărcare a bateriilor.



| DATE TEHNICE | LIBERTY SC50 | LIBERTY SC50 X51R OBC PH | LIBERTY SC50 UVGI |
|---|-----------------------|--------------------------|-----------------------|
| Tensiune (V) | 24 | 24 | 24 |
| Greutate brută (gvw) (kg) | 484.4 | 484.4 | 484.4 |
| Înălțime (cm) | 144.1 | 144.1 | 144.1 |
| Lungime (cm) | 135.5 | 135.5 | 135.5 |
| Productivitate teoretică (m ² / oră) | 1,936 | 1,936 | 1,936 |
| Nivel sonor (IEC60335-2-72) | 63 dB A / .029344 uPa | 63 dB A / .029344 uPa | 63 dB A / .029344 uPa |
| Viteza de deplasare max. - mod manual Fwd. | 5.0 kph | 5.0 kph | 5.0 kph |
| Viteza de deplasare max.- tur manual. | 2.6 kph | 2.6 kph | 2.6 kph |
| Transport autonom max. | 1.055 m/s | 1.055 m/s | 1.055 m/s |
| CARACTERISTICI | | | |
| Rapoarte digitale | • | • | • |
| Actualizări software | • | • | • |
| Modul CopyCat | • | • | • |
| Mod de umplere | • | • | • |
| Pauză / reluare plan autonom | • | • | • |
| Port USB | • | • | • |
| NR. ARTICOL | 56104508 | 56104509 | N/A |

Liberty SC50 UVGI – Echipament de spălat-aspirat autonomă



Echipament autonomă Liberty SC50 și un beneficiu în plus - Lampa UV-C. Tehnologie de dezinfecție pentru un plus de igienă

Faceți cunoștință cu Nilfisk Liberty SC50 UVGI autonom, mașină de spălat-aspirat, care combină spălarea robotică a podelei cu tehnologia UVGI (iradiere germicida cu ultraviolete) pentru a menține cel mai înalt nivel de curățenie în unitatea ta.



| DATE TEHNICE | Liberty SC50 UVGI | Liberty SC50 UVGI |
|--|----------------------|----------------------|
| Tensiune (V) | 24 | 24 |
| Greutate brută (gvw) (kg) | 484.4 | 484.4 |
| Capacitate baterii (mAh) | 255 | 255 |
| Productivitate teoretică (m2 / oră) | 1,936 m2/hr | 1,936 m2/hr |
| Viteza de deplasare max. - mod manual Fwd. | 5.0 kph | 5.0 kph |
| Viteza de deplasare max.- tur manual. | 2.6 kph | 2.6 kph |
| Transport autonom max. | 1.055 m/s | 1.055 m/s |
| CARACTERISTICI | | |
| Operare autonomă | • | • |
| Rapoarte digitale | • | • |
| Actualizări software | • | • |
| Mod CopyCat | • | • |
| Mod Fill-in | • | • |
| Port USB | • | • |
| Lampă UVGI | • | • |
| NR. ARTICOL | CM56104508-02 | CM56104509-02 |

Nilfisk Liberty SC50 UVGI combină spălarea autonomă a podelei cu tehnologia UVGI (iradiere germicidă ultravioletă) pentru a menține cel mai înalt nivel de curățenie în spațiile dvs.

- Lumina UV-C este germicidă, ceea ce înseamnă că dăunează ADN-ului bacteriilor, virusilor și altor agenți patogeni, împiedicându-i astfel să se înmulțească și să provoace îmbolnăviri.
- Accesoriul UV este situat în partea din spate a SC50, direct în spatele echipamentului
- Lumina UV-C este emisă direct pe podea, în imediata apropiere și la un nivel de dozare care vizează coronavirusul și alți agenți patogeni. UV-C light is confined to the floor beneath the SC50, designed for safe operation around people.
- Lumina UV-C este limitată la podeaua de sub SC50 și este proiectată pentru o funcționare sigură în prezența oamenilor.
- Dispozitivul UV-C al Liberty SC50 este în conformitate cu toate standardele de siguranță aplicabile, având inclusiv certificarea terților

Liberty SC60 - Echipament de spălat aspirat autonom pentru spații largi



Simplitate și productivitate la o scară largă

- Cea mai bună productivitate și timp de utilizare din clasa ei
- Cea mai lată punte de spălare a unui echipament de spălat aspirat robot compatibil cu BrainOS
- Detectarea / evitarea fiabilă a obstacolelor de pe traseul de curățare
- Proiectat conform standardului Robotic Safety
- Interfața intuitivă, ușor de utilizat, accelerează configurarea și adoptarea la scară largă
- Actualizările periodice de software bazate pe cloud țin pasul cu inovația și oferă valoare continuă

Construit platforma BrainOS® de la Brain Corp - cel mai utilizat sistem de operare autonom din lume - Liberty SC60 se mândrește, de asemenea, cu cea mai lată punte de spălare din piață, cu un timp de utilizare semnificativ și cu cerințe minimale de nefuncționare. Capacitatea semnificativă de curățare îl face ideal pentru a maximiza calitatea și eficiența îngrijirii pardoselii în cele mai mari spații interioare din lume. Și, pentru că este o soluție Liberty, programabilitatea sa extinsă înseamnă că operatorii pot adapta SC60 la orice aspect, în orice mediu, într-o singură rundă.



| DATE TEHNICE | Liberty SC60 | Nilfisk Liberty SC60 |
|-------------------------------------|-------------------|----------------------|
| Tensiune (V) | 24 | 24 |
| Greutate brută (gvw) (kg) | 1499 / 680 lbs | 1499 / 680 lbs |
| Raza de bracare (m) | 1.88 m / 74 inch. | 1.88 m / 74 inch. |
| Productivitate teoretică | 2811 m2/hr | 2811 m2/hr |
| Nivel de zgomot (IEC60335-2-72) | 57 dB(A)/20µPa | 57 dB(A)/20µPa |
| Viteză deplasare - manual înainte | 1.90 m/sec. | 1.90 m/sec. |
| Viteză deplasare - manual înapoi | 1.24 m/sec | 1.24 m/sec |
| Viteză deplasare - mod autonom | 2.46mph / 1.1m/s | 2.46mph / 1.1m/s |
| CARACTERISTICI | | |
| Livrare gata de folosire | • | • |
| Operare autonomă | • | • |
| Alertă operator SMS | • | • |
| Rapoarte electronice | • | • |
| Actualizare software | • | • |
| Mod Copy-Cat | • | • |
| Suspendare mod autonom | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | |
| TAVA RESTURI GROSIERE | 9100000795 | 9100000795 |
| KIT AMESTEC DETERGENT | 9100002963 | 9100002963 |
| DOCKING STATION | 56123087 | 56123087 |
| PERII DISC - 14 PROLENE 3 LUG | 56505804 | |
| PROTECȚIE LATERALĂ STROPI - RED GUM | 56383489 | 56383489 |
| LAMELĂ ABSORȚIE - RED GUM 28 | 56382735 | |
| BATERIE 6V 390 AH AGM | 56123064 | 56123064 |
| ÎNCĂRCĂTOR 24 VDC - 50A-SHLF | 56123221 | 56123221 |
| NR. ARTICOL | 56123292 | 56123305 |

SC100 – Echipamente de spălat-aspirat – clasa mică



Echipament de spălat aspirat vertical - maestrul curățeniei pentru spații mici

- Curăță și usucă într-o singură trecere, oferind acces rapid la zona curățată
- Cele două setări ale debitului soluției oferă posibilitatea unei curățări eficiente a spațiului, iar indicatorul luminos ne anunță atunci când nu mai avem soluție în rezervor
- Mâner ergonomic este destinat utilizării confortabile cu una sau două mâini
- Ușor de transportat și de transportat dintr-un loc în altul, având numai 12 kg
- Folosește apă curată, nu împrăștie bacteriile și mizeria pe toată suprafața
- Designul rezervorului de recuperare plat și accesul ușor complet îl fac mai rapid de curățat
- Poate să curețe în spațiile înguste, mici, datorită punții mici de spălare
- Operațiile de întreținere ușoară și rapidă ajută operatorul să aibă întotdeauna o mașină curată și funcțională
- Curățare flexibilă: Flux Economic de soluție atunci când este nevoie de o curățare ușoară și Flux Dublu de soluție atunci când este nevoie de a curăța în zone dificile. Toate funcțiile mașinii se opresc atunci când aceasta este în poziție verticală: atunci când aparatul nu mai este folosit și când atât peria cât racleta nu mai sunt pe podea, este oprit fluxul de apă
- Designul robust al ramei din aluminiu garantează o fiabilitate ridicată și o durată lungă de viață
- Capacul pentru rezervorul de soluție gradat te ajută întotdeauna să ai diluția corectă de detergent

Nilfisk SC100 este un echipament mic pentru curățarea în profunzime a zonelor înguste. Comparativ cu soluția manuală ce folosește mop și găleată, acest echipament compact vertical va face treaba mult mai rapid, oferind o performanță de curățare superioară



reddot award 2017
winner

| DATE TEHNICE | SC100 E | SC100 E FULL PACKAGE |
|---|------------------|----------------------|
| Puterea consumată | 800 | 800 |
| Nivel de zgomot la 1,5 m (dB(A) ISO 3744) | 72 ± 2 | 72 ± 2 |
| Productivitatea teoretică/reală | 620/310 | 620/310 |
| Lățime de spălare | 310 | 310 |
| Rezervor apă curată/murdară | 3/4 | 3/4 |
| Numar de perii și tip | 1 Cilindrice | 1 Cilindrice |
| Rotația periiilor | 2100 | 2100 |
| Lungime x lățime x înălțime | 400x360x1150 | 400x360x1150 |
| Greutate brută | 15 | 15 |
| CARACTERISTICI | | |
| Cablu detașabil | • | • |
| Oprirea automată a apei | • | • |
| Indicator de nivel | • | • |
| Livrare gata de lucru (pachet complet) | • | • |
| Sistem de bazin în bazin | • | • |
| Mâner pentru lucru cu ambele mâini | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | |
| PERIE CILINDRICĂ 310MM, ALBĂ, MEDIE | 107411860 | 107411860 |
| MÂNER PENTRU LUCRU CU AMBELE MĂINI | 107413470 | 107413470 |
| KIT DE COVOARE | | 107411865 |
| CABLU DETAȘABIL 10M | 107413490 | 107413490 |
| KIT DE ASPIRAT COVOARELE | | 107411864 |
| LAMELĂ DE COVOARE DE 321MM | | 107411868 |
| LAMELĂ DE 321MM | 107411867 | 107411867 |
| NR. ARTICOL | 107408100 | 107408103 |

SC250 – Echipamente de spălat-aspirat – clasa mică



Nilfisk SC250 este un echipament compact de spălat aspirat

- Eficient: mătura, spăla și usucă în același timp
- Performanțe ridicate de curățare: perie cilindrică de 34 cm sau sul de microfibră
- Productivitate: rezervorul de soluție de 6 litri și cel de recuperare asigură până la 40 de minute de lucru continuu
- Puternic : tehnologie Nilfisk cu baterii Li-Ion 36V
- Ușor de utilizat: mânerul ergonomic poate fi reglat în diferite poziții, se poate plia pentru pentru depozitare
- Usor de folosit: afișare informativă activată pe mâner
- Control complet: butonul OneTouch™ activează toate funcții esențiale și senzori tactili în mâner asigură o operare ușoară
- Curățare non-stop: cele două setări de apă / soluție pot fi schimbate foarte ușor
- Convenabil: Ușor de transportat datorită unui design compact și greutății reduse

Nilfisk SC250 este un echipament de curățat aspirat compact pentru curățarea rapidă și eficientă a pardoselilor dure. Puteti sa ajungeți să curățați eficient în fiecare colț al încăperii utilizând ambele direcții de curățare - atat pe sub mobilier și sub rafturi. Astfel utilizați un echipament ușor și productiv cu un nivel zgomot scăzut, potrivit pentru curățarea în timpul zilei folosind o baterie cu Li-Ion. O alegere atractivă pentru magazine, școli, restaurante, cafenele, brutării, lanțuri de fast-food, hoteluri, companii de curățenie etc.



reddot award 2017
winner

DATE TEHNICE

SC250 34C B

| | |
|---|-------------------|
| Tensiune (V) | 36 |
| Putere nominală (W) | 300 |
| Nivel presiune sonoră la 1.5 m (dB(A))ISO 3744) | 66 ±3 |
| Rata productivității teoretică/efectivă (m ² /h) | 1360/680 |
| Rezervor soluție/colectare (l) | 6/6 |
| Tip perie și cantitate | 1 Cyl |
| Viteză perie (RPM) | 1000 |
| Presiune perie (kg) | Max 12 |
| Lățime lamelă (mm) | 340 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 630x425x400 |
| Greutate brută (gvw) (kg) | 32 |
| Consum de putere (kW) | 0.3 |
| Timp de funcționare (min) | 40 |
| CARACTERISTICI | |
| Design compact | • |
| Baterii litiu | • |
| Livrat gata de utilizare (pachet complet) | • |
| Buton cu atingere | • |
| Soluție rezervor în rezervor | • |
| Spălat și măturat | • |
| NR. ARTICOL | 9087380020 |

SC351 – Masini de spalat-aspirat impinse



Next generation in daily small area scrubbing and drying

- Nivel scăzut de zgomot pentru curățarea în timpul zilei, chiar și în zonele sensibile la zgomot
- Punte reglabilă ușor pentru un control perfect al tracțiunii.
- Debit de apă reglabil
- Întreținere rapidă și simplă
- Mâner ergonomic reglabil și pliabil pentru transport și depozitare ușoară
- Extrem de compactă
- Echipată cu două bazine separate
- Sistem brevetat cu bandă elastică pentru instalarea și îndepărtarea cu ușurință a lamelor racletei de aspirare
- Indicator de nivel al bateriei

SC351 oferă atât spălare-aspirare înainte, cât și înapoi, cu o impresionantă presiune a periei de 27 kg. Această caracteristică este foarte utilă pentru curățarea în locuri aglomerate, între și în spatele meselor, rafturilor, mobilierului și în alte zone mai puțin accesibile.



| DATE TEHNICE | SC351 AGM | SC351 Li-ion |
|---|-------------------|-----------------|
| Tensiune (V) | 12 | 24 |
| Putere nominală (W) | 500 | 500 |
| Nivel presiune sonoră la 1.5 m (dB(A)ISO 3744)3744) | 64 | 64 |
| Rata productivității teoretică/efectivă (m ² /h) | 1480/890 | 1480/890 |
| Rata productivității teoretică/efectivă (m ² /h) | 370 | 370 |
| Rezervor soluție/colectare (l) | 11/11 | 11/11 |
| Diametru perie/pad (mm) | 370/355 | 370/355 |
| Tip perie si cantitate | 1 Disc | 1 Disc |
| Viteză perie (RPM) | 140 | 140 |
| Presiune perie (kg) | 27 | 30 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 730x475x450 | 730x475x450 |
| Lățime lamelă (mm) | 470 | 470 |
| Greutate brută (gvw) (kg) | 80 | 56 |
| CARACTERISTICI | | |
| Încărcător integrat (opțional) | • | • |
| Oprire automată a periei | • | • |
| Oprire automată a soluției | • | • |
| Versiune pe baterii | • | • |
| Amortizoare role pe lamele | • | • |
| Lamele | • | • |
| Squeegee | • | • |
| Baterii litiu | | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | |
| PERIE D.370MM 14 PROLENE PPL | 9099999000 | 9099999000 |
| TRUSĂ LAME PU 370MM/14. | 9100000077 | 9100000077 |
| BATERI 12V 55AH AGM SPIRACEL | 9100001664 | |
| BATERI 24V, LI-ION, 7S6P | | 55942284 |
| ÎNCĂRCĂTOR INTEGRAT O/B 12V 15A 230V EU KIT | 9100000713 | |
| ÎNCĂRCĂTOR INTEGRAT RQ350 24V | | 55942244 |
| NR. ARTICOL | 9087341020 | 50000621 |

SC370 – Small scrubber/dryers



Clean in congested areas and tight spaces

- Control panel with one-button start and primary controls – easily accessible from the scrubber machine's operator position
- Silent mode for non-intrusive cleaning during the day in busy public spaces or sound-sensitive areas
- One-button start to activate the scrubber brush and solution
- Lock the squeegee in the up position for double scrubbing and more effective cleaning of tough stains and high-traffic areas
- Click-on/off system makes exchanging brushes and pad holders easy
- ECO mode disperses the minimum amount of solution required when cleaning and lowers the vacuum to be used on even floors – saving energy and cleaning solution, enabling a longer runtime
- Ergonomic handle minimises operator fatigue
- Adjustable handle to fit different user preferences for improved control
- Can be folded down to minimise space required for storage
- Optimised convenience and time efficiency for maintenance and service
- Patented elastic strap system for the squeegee blades – makes it easy to clean and change blades – blades can be used on four sides
- Click-on/off system makes it easy to exchange the brush, pad holders, and other accessories

The SC370 walk-behind scrubber dryer provides daily, medium-scale floorcare with easy operation, reliable performance, and lowered water and detergent requirements to better and more efficiently clean your floors.



TECHNICAL DATA

SC370 43B-EU-UK

| | |
|--|---------------|
| Voltage (V) | 24 |
| Rated power (W) | 905 |
| Solution/recovery tank (l) | 25/25 |
| Brush/pad diameter (mm) | 432 |
| Brush speed (rpm) | 140 |
| Length x width x height (mm) | 1020x485x647 |
| Height w/handle vertical (mm) | 1182 |
| Battery run time (min.) | Up to 4 hours |
| Cleaning productivity (max.) (m ² /h) | 1720 |
| Squeegee width (mm) | 57 |
| Gross weight (gvw) (kg) | 134 |

FEATURES

| | |
|---|---|
| Click on-off brush | • |
| Squeezable drain hose with flow control | • |
| Delivered ready to use (full package) | • |
| One-Touch™ Button | • |
| ECO mode | • |
| Onboard charger (standard) | • |

STANDARD EQUIPMENT

| | |
|--------------------------------------|------------|
| PAD HOLDER FLAT 17" 432MM | 9100000144 |
| BRUSH DISC 430MM 17 PROLENE BLUE | 9097469000 |
| BLADE SQUEEGEE NR KIT | 55942487 |
| BATT.12V-70Ah AGM C5 | 80565521 |
| SKIRT BRISTLE KIT | VS15439 |
| CABLE EXTENSION EU PLUG L.2000MM SIP | 9100000787 |
| CABLE EXTENSION UK PLUG L.2000MM SIP | 1466318000 |

| | |
|-----------------|-----------------|
| ITEM NO. | 50000627 |
|-----------------|-----------------|

SC401 – Echipament de spălat-aspirat – clasa mică



Performanțe ridicare de curățare timp de mai multe ore

- Compact și ușor de manevrat, optional cu tracțiune
- Motor de aspirație performant ce asigură o curățenie și o uscare deosebită
- Sistem automat de prindere a periiilor, racletă ușoară fără conectarea furtunului
- Sistem patentat de prindere a racletei, asigură întreținerea ei foarte ușor
- Sistemul de mixare a detergentului - previne supradozarea și protejează mediul și bugetul
- Sistemul Nilfisk SilentTech reduce zgomotul la 65 - sau 60 dB in modul silențios

Echipamentul SC401 este compact și ușor de manevrat și are toate funcțiile necesare unei curățenii exemplare. Pentru a completa toate funcțiile mașinii, a fost adăugat și sistemul de reducere a zgomotului, ceea ce permite curățenia în timpul zilei chiar și în zonele sensibile la zgomot.



| DATE TEHNICE | SC401 43 B | SC401 43 BD | SC401 43 B FULL PKG | SC401 43 BD FULL PKG | SC401 43 E |
|--|-------------------|-------------------|---------------------|----------------------|-------------------|
| Tensiune (V) | 24 | 24 | 24 | 24 | 230 V - 50-60 Hz |
| Putere nominală (W) | 450 | 450 | 450 | 450 | 450 |
| Presiune sunet la 1,5 m (dB(A) ISO 3744) | 65 (60) ±3 | 65 (60) ±3 | 65 (60) ±3 | 65 (60) ±3 | 68 ±3 |
| Lățimea de spălare (mm) | 430 | 430 | 430 | 430 | 430 |
| Rezervor apă curată/murdară (l) | 30/30 | 30/30 | 30/30 | 30/30 | 30/30 |
| Tip și nr de perii | 1 Disc | 1 Disc | 1 Disc | 1 Disc | 1 Disc |
| Rotație perie (RPM) | 140 | 140 | 140 | 140 | 170 |
| Presiune perie (kg) | 24 | 24 | 24 | 24 | 30 |
| Lățime racletă (mm): | 720 | 720 | 720 | 720 | 720 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 1180x458x1055 | 1180x458x1055 | 1180x458x1055 | 1180x458x1055 | 1180x458x1055 |
| Greutate brută (kg) | 149 | 158 | 166 | 158 | 148 |
| CARACTERISTICI | | | | | |
| Model pe baterie | • | • | • | • | |
| Model pe cablu | | | | | • |
| Cu motor de tracțiune | | • | | • | |
| Buton OneTocuh | • | • | • | • | • |
| Piredere perie cu sistem click | • | • | • | • | |
| Nilfisk SilentTech and Silent Mode | • | • | • | • | |
| Controlul debitului de apa la golire | • | • | • | • | • |
| Tava resturi | • | • | • | • | • |
| Furtun alimentare | • | • | • | • | • |
| Sistem amestec detergent | | | • | • | |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | | | |
| FURTUN DE UMLERE | 9097290000 | 9097290000 | 9097290000 | 9097290000 | 9097290000 |
| EXTENSIE CABLU PRIZĂ EU L 2M | | | 9100000787 | 9100000787 | |
| EXTENSIE CABLU PRIZĂ UK L 2M | | | 1465629000 | 1465629000 | |
| RACLETA CU LAMELE 730MM 29 KIT | 9100002541 | 9100002541 | 9100002541 | 9100002541 | 9100002541 |
| SUPORT DE PAD 17 432 MM | | | 9100002050 | 9100002050 | |
| PERIE D430 PROLENE PPL | | | L08812891 | L08812891 | L08812891 |
| KIT CONTOR ORAR 24V | | | 9100002257 | 9100002257 | |
| SISTEM DE DOZARE DETERGENT | | | 9100002531 | 9100002531 | |
| CUPLĂ RAPIDĂ FURTUN | 9100002572 | 9100002572 | 9100002572 | 9100002572 | 9100002572 |
| BATT. 12V-76AH GEL MONOBLOC | | | 80564310 | 80564310 | |
| ÎNCĂRCĂTOR INTEGRAT 24V 13A 100-230V KIT EU/UK | | | 9100002545 | 9100002545 | |
| NR. ARTICOL | 9087391020 | 9087393020 | 9087390020 | 9087398020 | 9087392020 |

SC430 – Echipament de spălat-aspirat – clasa medie



Echipament de spălat-aspirat pardoseala, impins, ușor de folosit

- Ușor de utilizat cu un singur buton care activează toate funcții de spălare
- Rezervor de soluție integrat și rezervor de recuperare pentru capacitate ridicată
- Compatibil cu toate accesoriile Nilfisk
- Preluare excelentă de apă

SC 430 este alegerea perfectă pentru o curățenie de bază în interior pe zone medii. Cu aspectul ei plăcut, forța de împingere foarte mică, echipamentul SC430 este ușor de operat.



DATE TEHNICE

SC430 53B GO FULL PACKAGE

| | |
|---|-----------------|
| Tensiune (V) | 24 |
| Putere nominală (W) | 900 |
| Nivel presiune sonoră la 1.5 m (dB(A))ISO 3744) | 70 ±3 |
| Rata productivității teoretică/efectivă (m ² /h) | 2120/1272 |
| Lățime spălare (mm) | 530 |
| Rezervor soluție/colectare (l) | 40/40 |
| Viteză perie (RPM) | 150 |
| Diametru perie/pad (mm) | 530/508 |
| Presiune perie (kg) | 35 |
| Viteza maximă (km/h) | 4 |
| Lățime lamelă (mm) | 760 |
| Greutate brută (gvw) (kg) | 175 |
| CARACTERISTICI | |
| Lamele pot fi folosite pe 4 părți | • |
| Indicator nivel baterie | • |
| Indicator nivel apă | • |
| Mâner ergonomic cu 2 comutatoare de siguranță | • |
| Sistem de schimbare rapidă pentru lamele | • |
| Furtun scurgere flexibil cu controlul debitului | • |
| Livrat gata de utilizare (pachet complet) | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | |
| PERIE D.530MM/20 INCH PROLENE PPL ALBASTRU | L08837025 |
| TRUSĂ LAME FĂRĂ URME 740MM/29 | 9100000279 |
| BATERIE DISCOVER 12V 84AH | 1464853000 |
| ÎNCĂRCĂRCĂTOR 100-240V OBC 24V 9A | VF90297 |
| NR. ARTICOL | 50000334 |

SC450 – Echipament de spălat-aspirat – clasa medie



Echipament de spălat aspirat simplu, care face din curățenie o operațiune ușoară

- Nivelul redus de zgomot permite curățarea în timpul zilei pentru a crește confortul și eficiența
- Rezervorul din polietilenă rezistent la coroziune asigură durabilitatea
- Eliberarea automată a racletei la lovirea obstacolelor asigură o utilizare sigură și o durată de viață extinsă a echipamentului
- Rezervor de recuperare mare și capac detașabil pentru o curățare ușoară
- Rapid și igienic
- Cele mai multe componente electrice sunt plasate în cutie specială pentru rezistență și siguranță

În conformitate cu tradiția Nilfisk, SC450 combină performanța, fiabilitatea, productivitatea și ușurința de utilizare, toate acestea într-un echipament de spălat aspirat bine proiectat și eficient din punct de vedere al costurilor.



| DATE TEHNICE | SC450 B | SC450 E |
|---|-------------------|-------------------|
| Puterea consumată | 810 | 1650 |
| Nivel de zgomot la 1,5 m (dB(A) ISO 3744) | 68 | 70 |
| Productivitatea teoretică/reală | 2120/1272 | 2120/1060 |
| Lățime de spălare | 530 | 530 |
| Rezervor apă curată/murdară | 40/45 | 40/45 |
| Numar de perii și tip | 1 Disc | 1 Disc |
| Rotația periiilor | 154 | 150 |
| Diametru perie / pad | 530/508 | 530/508 |
| Presiune perie | 34 | 34 |
| Lățime aspirație | 760 | 760 |
| Lungime x lățime x înălțime | 1174x760x980 | 1174x760x980 |
| Greutate brută | 190 | 135 |
| CARACTERISTICI | | |
| Versiune pe cablu | | • |
| Versiune pe baterii | • | |
| Lamelele pot fi folosite pe 4 laturi | • | • |
| Indicator nivel baterie | • | |
| Maner cu intrerupator de siguranță | • | • |
| Furtun de golire flexibil | • | • |
| Lamelă | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | |
| LAMELA NON-MARKING 740MM/29I | 9100000279 | 9100000279 |
| NR. ARTICOL | 9087370020 | 9087372020 |

SC500 – Echipamente de spălat-aspirat – clasa medie



Ușor de utilizat, cost redus și durabil

- Padele ergonomice pentru condus și planșa de bord cu display ajută la monitorizarea tuturor parametrilor în timpul utilizării
- Cheie Smart pentru Service și pentru Operator: cheia galbenă asigură acces la toate funcțiile și setările echipamentului, iar cea gri este doar pentru operator
- Sistem nou de control al apei ce se adaptează în funcție de viteza mașinii pentru a preveni consumul inutil de apă
- Noul sistem de vacuum are amortizor de sunet și permite operarea mașinii în modul silențios, ceea ce o face ideală pentru curățenia pe timpul zilei

- Sistemul de ridicare a periiilor a fost și el îmbunătățit
- Lamelele de plastic eu un sistem inovator de prindere elastică sunt mai ușoare și mai ușor de curățat
- Sistemul Ecoflex reduce costul eu detergentul
- Manevrabilitate sporită și ușor de operat

SC500 este ideală pentru firmele de curățenie, spitale, școli, magazine, zone de sport etc Această echipament de spălat aspirat a fost realizat pentru a oferi o curățenie rapidă, pentru a fi ușor de folosit toate acestea la un preț avantajos.



| DATE TEHNICE | SC500 53 B | SC500 53 B Full PKG | SC500 53R B | SC500 53D LITHIUM-ION BR / SC500 53D LITHIUM-ION X BR | SC500 53R LITHIUM-ION X / SC500 53RD LITHIUM-ION |
|---|-------------------|---------------------|-------------------|---|--|
| Tensiune (V) | 24 | 24 | 24 | 24 | 24 |
| Putere nominală (W) | 930 | 930 | 930 | 930 | 930 |
| Nivel de zgomot la 1,5 m (dB(A) ISO 3744) | 63 (60) ±3 | 63 (60) ±3 | 65 (63) ±3 | 63 (60) ±3 | 65 (63) ±3 |
| Productivitatea teoretică/reală | 2650/1590 | 2650/1590 | 2550/1530 | 2650/1590 | 2550/1530 |
| Lățime de spălare (mm) | 530 | 530 | 508 | 530 | 508 |
| Rezervor apă curată/murdară | 45/45 | 45/45 | 45/45 | 45/45 | 45/45 |
| Diametru perie/pad (mm) | 530/508 | 530/508 | 508/508 | 530/508 | 508/508 |
| Numar de perii și tip | 1 Disc | 1 Disc | 1 REV | 1 Disc | 1 REV |
| Rotația periiilor (RPM) | 155 | 155 | 0-30 | 155 | 0-30 |
| Presiune perie (kg) | 15/30 | 15/30 | 22/30 | 15/30 | 22/30 |
| Viteza maximă (km/h) | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 1277x720x1063 | 1277x720x1063 | 1277x720x1063 | 1277x720x1063 | 1277x720x1063 |
| Squeegee width (mm) | 720 | 720 | 720 | 720 | 720 |
| Greutate brută (gvw) (kg) | 207 | 207 | 210 | 184.4 | 183 |
| CARACTERISTICI | | | | | |
| Perie cu pornire/oprire | • | • | | • | |
| Pregătită ECOFLEX | • | • | • | • | • |
| Livrat gata de utilizare (pachet complet) | | • | | • | |
| Sistem SmartKey | • | • | • | • | • |
| Lamela | • | • | • | • | • |
| Sistem SmartFlow system | • | • | • | • | • |
| Nilfisk SilenTech™ | • | • | • | • | • |
| Lithium ion baterii | | | | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | | | |
| FURTUN DE UMLERE | 9100000703 | 9100000703 | 9100000703 | 9100000703 | 9100000703 |
| CHEIE MAGNETICĂ SUPER-USER | 56116519 | 56116519 | 56116519 | 56116519 | 56116519 |
| CHEIE MAGNETICĂ | 56116518 | 56116518 | 56116518 | 56116518 | 56116518 |
| KIT ECOFLEX | | 9100002395 | | 9100002395 | |
| PERIE D.530MM/20INCH PROLENE PPL ALBASTRU | | L08837025 | | L08837025 | |
| LAMELĂ ASPIRAȚIE 700MM 28 PU | 9100000810 | 9100000810 | 9100000810 | 9100000810 | 9100000810 |
| BATERIE GEL 12V-105AH | | 80564400 | | | |
| SISTEM PENTRU INSTALARE BATERII LI-ION | | | | 9100003110 | 9100003110 |
| ÎNCĂRCĂTOR ÎNCORPORAT 24V 100-230V EU | | 9099995000 | | 9099995000 | |
| NR. ARTICOL | 9087401020 | 9087400020 | 9087402020 | CM9087401020-09 CM9087401020-10 | CM9087402020-02 CM9087402020-03 |

SC530 – Echipamente de spălat-aspirat – clasa medie



Echipament simplu, demn de încredere și eficient în costuri

- Ușor de folosit cu butonul OneTouch™ pentru activarea tuturor funcțiilor de spălare
- Rezervor de recuperare rabatabil pentru acces ușor la baterii și substanțe chimice
- Pedală ergonomică pentru ridicarea și coborârea ușoară a punții
- Sistemul de apăsare și deconectare eliberează fără efort peria/padul
- Absorbție excelentă a apei

SC530 este un echipament simplu, demn de încredere și rentabil fiind alegerea perfectă pentru aplicații cum ar fi școli, spitale, supermarketuri și clădiri publice. SC530 permite acoperirea zonelor mari reducând timpul și sporind productivitatea datorită capacității rezervorului de 61 de litri.



| DATE TEHNICE | SC530 53 BD GO | SC530 53 B GO |
|---|-----------------|-----------------|
| Tensiune (V) | 24 | 24 |
| Putere nominală (W) | 950 | 800 |
| Nivel presiune sonoră la 1.5 m (dB(A))ISO 3744) | 69 | 69 |
| Rata productivității teoretică/efectivă (m²/h) | 2385/1431 | 2120/1272 |
| Lățime spălare (mm) | 530 | 530 |
| Rezervor soluție/colectare (l) | 61/61 | 61/61 |
| Viteză perie (RPM) | 150 | 150 |
| Diametru perie/pad (mm) | 530/508 | 530/508 |
| Presiune perie (kg) | 23 | 27 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 1260x550x1080 | 1260x550x1080 |
| Greutate brută (gvw) (kg) | 233 | 227 |
| CARACTERISTICI | | |
| Cu motor de tracțiune | • | |
| Lamele pot fi folosite pe 4 părți | • | • |
| Indicator nivel baterie | • | • |
| Indicator nivel apă | • | • |
| Mâner ergonomic cu 2 comutatoare de siguranță | • | • |
| Sistem de schimbare rapidă pentru lamele | • | • |
| Furtun scurgere flexibil cu controlul debitului | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | |
| PERIE D.530MM/20 INCH PROLENE PPL ALBASTRU | L08837025 | L08837025 |
| TRUSĂ LAME FĂRĂ URME 740MM/29 | 9100000279 | 9100000279 |
| BATERIE 12V-105AH GEL MONOBLOC | | |
| ÎNCĂRCĂTOR TIP AGM CU CONECTOR 24V 13A | VS10267 | |
| NR. ARTICOL | 50000335 | 50000336 |

BA/CA 551/611 – Echipament de spălat-aspirat – clasa medie



Designul mai inteligent contribuie la reducerea costurilor cu curățenia

- Nivel redus de zgomot pentru curățenia pe timpul zilei
- Panou de comandă tactil
- Opțiunea Ecoflex, sistem de amestecare a detergenților
- Nu sunt necesare unelte pentru schimbarea lamelor
- Acces ușor la bazinul de colectare pentru curățare și întreținere
- Versiune cu tracțiune cu roți mari pentru manipulare ușoară
- Cutie de comandă electrică impermeabilă

Gama de echipamente de spălat-aspirat impinse oferă mai mult sub toate aspectele importante pentru eficiența curățeniei pardoselilor: productivitate sporită, timp de funcționare mai mare, mai multe caracteristici ergonomice, fiabilitate sporită, mai multe opțiuni și eficiență mai mare a costurilor.



| DATE TEHNICE | BA 551C D | BA 611 D |
|---|---------------------|---------------------|
| Putere nominală (W) | 1330 | 1230 |
| Nivel presiune sonoră la 1.5 m (dB(A))ISO 3744 | 65.8 | 65.8 |
| Rata productivității teoretică/efectivă (m ² /h) | 2860/1720 | 3420/2055 |
| Lățime spălare (mm) | 510 | 610 |
| Rezervor soluție/colectare (l) | 55/55 | 55/55 |
| Tip perie și cantitate | 2 Cylindrical | 2 Disc |
| Viteză perie (RPM) | 570 | 230 |
| Diametru perie/pad (mm) | - | 305/305 |
| Presiune perie (kg) | 26 | 21/28 |
| Viteza maximă (km/h) | 5.6 | 5.6 |
| Lățime lamelă (mm) | 760 | 810 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 1320x540x1090 | 1310x650x1090 |
| Greutate brută (gvw) (kg) | 258 | 256 |
| CARACTERISTICI | | |
| Cu motor de tracțiune | • | • |
| Versiune cablu | | |
| Versiune pe baterii | • | • |
| Punte perie interschimbabilă | • | • |
| Indicator nivel apă | • | • |
| Ecoflex | • | • |
| Squeegee | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | |
| TRUSĂ LAME FĂRĂ URME 740MM/29 | 9100000279 | |
| TRUSĂ ÎNCĂRCĂTOR INTEGRAT | 909 6739 000 | 909 6739 000 |
| NR. ARTICOL | 908 7158 020 | 908 7159 020 |

SC650 – Echipament de spălat-aspirat – clasa mare



Curățenie flexibilă sigură în zonele cu trafic

- Optimizarea consumului de apă și soluție - debit de soluție controlat de viteză pe metru
- Ușor de utilizat, proiectat ergonomic pentru acces ușor la instrumente și programare pe ecran
- Curățați mai mult timp fără întreruperi - durata de funcționare crescută per încărcare datorită unui management mai bun al energiei cu motorul cu perii cu economie de energie

SC650 este o mașină de spălat-aspirat extrem de manevrabilă, ergonomică, care economisește energie, proiectată ținând cont de siguranța utilizatorului, ideală pentru utilizarea în curățenia contractuală, comerțul cu amănuntul, supermarketuri, educație, îngrijirea sănătății și industrie.



| DATE TEHNICE | SC650 66D / SC650 66D CHARGER ECOFLEX | SC650 71D / SC650 71D CHARGER ECOFLEX | SC650 85D / SC650 85D CHARGER ECOFLEX | SC650 71C |
|---|--|--|--|-----------------|
| Tensiune (V) | 24 | 24 | 24 | 24 |
| Putere nominală (W) | 1400 | 1400 | 1400 | 1800 |
| Nivel presiune sonoră (ISO 11201, ISO 4871) (dB(A)) | 65/63 ± 3 | 66/64 ± 3 | 67/65 ± 3 | 70/69 ± 3 |
| Rata productivității teoretică/efectivă (m²/h) | 3996 | 3976 | 4687 | 3937 |
| Lățime spălare (mm) | 660 | 710 | 837 | 703 |
| Rezervor soluție/colectare (l) | 80/80 | 80/80 | 80/80 | 80/80 |
| Diametru perie/pad (mm) | 330/330 | 355/355 | 430/430 | - |
| Tip perie și cantitate | 2 Disc | 2 Disc | 2 Disc | 2 Cylindrical |
| Viteză perie (RPM) | 220 | 220 | 220 | 613 |
| Presiune perie (kg) | 32 | 35 | 44 | 35 |
| Viteză maximă (km/h) | 5.6 | 5.6 | 5.6 | 5.6 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 1500x748x1072 | 1500x748x1072 | 1571x860x1072 | 1472x785x1072 |
| Squeegee width (mm) | 890 | 890 | 1040 | 890 |
| Gross weight (gvw) (kg) | 346 | 347 | 353 | 351 |
| CARACTERISTICI | | | | |
| Versiune perie disc | • | • | • | |
| Tavă resturi | | | | • |
| Maner ajustabil | • | • | • | • |
| Perie cu pornire/oprire | • | • | • | |
| Indicator de nivel al apei | • | • | • | • |
| Ecoflex pregătit | -/• | -/• | -/• | |
| Silent mode | • | • | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | | |
| FURTUN DE UMLERE | 9100000703 | 9100000703 | 9100000703 | 9100000703 |
| ÎNCĂRCĂTOR AGM, GEL | - / 55943457 | - / 55943457 | - / 55943457 | |
| ECOFLEX NILFISK KIT | - / 55943426 | - / 55943426 | - / 55943426 | |
| SQUEEGEE 890MM 35 KIT | 9097540000 | 9097540000 | | 9097540000 |
| SQUEEGEE 1040MM 41 KIT | | | 9097541000 | |
| TRUSĂ LAMĂ 890MM 35 GUM RUBBER KIT | 9100000281 | 9100000281 | | 9100000281 |
| TRUSĂ LAMĂ 1040MM 41 GUM RUBBER KIT | | | 9100000282 | |
| SPLASH GUARD DECK 650MM/26 | 909 5224 000 | | | |
| SPLASH GUARD DECK 750MM/30 | | 909 5345 000 | 909 5345 000 | |
| SPLASH GUARD DECK 850MM/34 | | | 9097471000 | |
| NR. ARTICOL | 50000628 / 50000629 | 50000630 / 50000631 | 50000633 / 50000634 | 50000632 |

SC800 – Echipament de spălat-aspirat – clasa mare



Rezultate superioare la curățenie în condiții grele

- Motoare puternice pentru perii și aspirare, presiune mare de apăsare (până la 77 kg), performanțe deosebite: cea mai bună soluție pentru sarcinile „industriale” în condiții grele
- Orientare ecologică: control integral al consumului: sistemul Ecoflex, nivel redus de zgomot (numai 61 dB (A))
- Rezervoarele mari de 95 litri pentru soluție și de colectare oferă o capacitate suplimentară pentru o durată mai lungă de funcționare
- Platforma de frecare este protejată cu capace retractabile care previn deteriorarea pereților și a ușilor, oferind în același timp acces ușor pentru întreținere
- Forma industrială se potrivește dimensiunilor compacte. Fără compromisuri în materie de ergonomie și manevrabilitate în materie de ergonomie și manevrabilitate

SC800 este proiectat pentru performanțe maxime, manipulare ușoară, întreținere redusă, rezultate superbe la curățenie fiind o soluție ecologică.



| DATE TEHNICE | SC800 71 | SC800 71C | SC800 86 |
|---|-----------------|-----------------|-----------------|
| Tensiune (V) | 24 | 24 | 24 |
| Putere nominală (W) | 1890 | 1910 | 1890 |
| Nivel presiune sonoră la 1.5 m (dB(A)ISO 3744) | 61 | 61 | 61 |
| Rata productivității teoretică/efectivă (m ² /h) | 4120/2470 | 4120/2470 | 4990/2990 |
| Lățime spălare (mm) | 710 | 710 | 860 |
| Rezervor soluție/colectare (l) | 95/95 | 95/95 | 95/95 |
| Tip perie și cantitate | 2 Disc | 2 Cylindrical | 2 Disc |
| Viteză perie (RPM) | 270 | 840 | 270 |
| Diametru perie/pad (mm) | 355/355 | - | 430/432 |
| Presiune perie (kg) | 36/77 | 36 | 36/77 |
| Viteza maximă (km/h) | 5.8 | 5.8 | 5.8 |
| Lățime lamelă (mm) | 910 | 910 | 1050 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 1480x780x1130 | 1480x780x1130 | 1480x780x1130 |
| Greutate brută (gvw) (kg) | 487 | 492 | 488 |
| CARACTERISTICI | | | |
| Versiune perie disc | • | | • |
| Amortizoare față-spate | • | • | • |
| Versiune perie cilindrică | | • | |
| Punte perie interschimbabilă | • | • | • |
| Presiune reglabilă asupra periei | • | | • |
| ECOFLEX | • | • | • |
| Lamela | • | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | |
| TRUSĂ FURTUN DE UMLERE | 56112355 | 56112355 | 56112355 |
| TRUSĂ LAMĂ-BURETE CAUCIUC | 56112330 | | |
| TRUSĂ LAMĂ-BURETE ROȘU CAUCIUC | | 56112331 | |
| NR. ARTICOL | 56112034 | 56112036 | 56112035 |

SC2000 – Echipamente de spălat-aspirat, conduse cu om la bord



Echipament de spălat-aspirat cu om la bord, dimensiuni reduse - productivitate dublă

- Productiv: lățime de spălare de 53 cm, deplasare cu pana la 6 km/h, 70/70 litri
- Compact și confortabil: foarte compact, scaun confortabil și spațiu pentru picioarele operatorului
- Curățenie unitară: debitul de apă și detergent sunt reglate automat în funcție de viteză
- Ideal pentru curățenia în timpul zilei: Motor de aspirație cu funcție silent, asigură funcționarea la doar 62 ±3 dBA
- Usor de controlat: Panou de bord simplu, ecran intuitiv integrat in volan
- Noul sistem de alimentare cu apă ce obturează apa cand rezervorul este plin
- Port USB optional
- Usor de manevrat: perile se (de)montează automat iar racleta este din plastic, foarte ușoară, cu sistem unic de prindere
- Prietenos cu mediul: Sistem Ecoflex cu sistem de dozare a detergentului și perii ce își adaptează viteza în funcție de pardoseală, pentru a economisi bateria

SC 2000 aduce un beneficiu important în reducerea costului de curățenie și creșterea productivității, având în vedere că se poate deplasa cu până la 6 km/h – față de mașinile împinse care merg cu până la 4 km/h.



| DATE TEHNICE | SC2000 53B | SC2000 53B FULL PKG | SC2000 LITHIUM-ION X BR | SC2000 LITHIUM-ION BR |
|---|-------------------|---------------------|-------------------------|-----------------------|
| Tensiune (V) | 24 | 24 | 24 | 24 |
| Rata productivității teoretică/efectivă (m ² /h) | 3180/2230 | 3180/2230 | 3180/2230 | 3180/2230 |
| Rezervor soluție/colectare (l) | 70/70 | 70/70 | 70/70 | 70/70 |
| Tip perie și cantitate | 1 Disc | 1 Disc | 530/508 | 530/508 |
| Viteză perie (RPM) | 155 | 155 | 1 Disc | 1 Disc |
| Diametru perie/pad (mm) | 530/508 | 530/508 | 155 | 155 |
| Presiune perie (kg) | 15/30 | 15/30 | 15/30 | 15/30 |
| Viteza maximă (km/h) | 6 | 6 | 6 | 6 |
| Lățime lamelă (mm) | 720 | 720 | 1270x550x1020 | 1270x550x1020 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 1270x550x1020 | 1270x550x1020 | 720 | 720 |
| Greutate brută (gvw) (kg) | 342 | 342 | 297 | 297 |
| CARACTERISTICI | | | | |
| Ridicare automată a lamelei la mersul cu spatele | • | • | • | • |
| Perie cu pornire/oprire | • | • | • | • |
| Ecoflex | • | • | • | • |
| Sistem cu 2 chei | • | • | • | • |
| Lamela | • | • | • | • |
| SmartFlow system | • | • | • | • |
| Niřfisk SilenTech™ | • | • | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | | |
| TRUSĂ FURTUN DE UMLERE | 9100000952 | 9100000952 | 9100000952 | 9100000952 |
| SMART KEY-SUPERVISOR | 56116519 | 56116519 | 56116519 | 56116519 |
| SMART KEY-USER | 56116518 | 56116518 | 56116518 | 56116518 |
| ECOFLEX DETERGENT KIT SC2000 | | 9100002389 | 9100002389 | |
| PERIE 530MM 21 PROLENE BLUE | | L08837025 | L08837025 | |
| KIT LAME 700MM 28 PU KIT | 9100000490 | 9100000490 | 9100000490 | 9100000490 |
| BATT. 12V-105AH GEL MONOBLOC | | 80564400 | 80564400 | |
| ÎNCĂRCĂTOR BATERIE O/B 24V 100-230V EU KIT | | 9100000940 | | |
| LITHIUM ION 24V UPGRADE KIT | | | 9100003110 | 9100003110 |
| NR. ARTICOL | 9087360020 | 9087364020 | | |

BR652/752/752C – Echipamente de spălat-aspirat, conduse cu om la bord



Sistem revoluționar pentru punte, care vă oferă performanțe superioare

- Conceptul puntei glisante; performanță și confort maxim, eforturi minime de întreținere
- Conceptul de tip „Squeegee”; o racletă stabilă și fiabilă pentru cea mai bună performanță de aspirare
- Sistemul Ecoflex™ reduce la minimum impactul asupra mediului fără a compromite performanța
- Conceptul de volan ergonomic având funcții complet integrate
- Control automat al vitezei care crește siguranța operatorului
- Designul super compact face curățarea rapidă și ușoară
- Modul de zgomot redus face posibilă curățenia în timpul zilei și în zonelor sensibile la zgomot

Cu seria BR652 / 752 totul se poate face doar mișcarea volanului; pe măsură ce mașina se învârtă, glisează și puntea. Împreună cu racleta inteligentă care acoperă perfect pista de spălare fără a lăsa urme - conceptul Nilfisk oferă performanțe superioare de curățare. Această soluție este atât de eficientă încât fustele laterale nu mai sunt necesare.



| DATE TEHNICE | BR652 | BR752C | BR752 w/charger |
|---|-------------------|-------------------|-------------------|
| Tensiune (V) | 24 | 24 | 24 |
| Putere nominală (W) | 1500 | 1900 | 1500 |
| Nivel presiune sonoră la 1.5 m (dB(A))ISO 3744 | 60 (57) | 60 (57) | 60 (57) |
| Rata productivității teoretică/efectivă (m ² /h) | 3960/2770 | 4260/2980 | 4260/2980 |
| Lățime spălare (mm) | 660 | 710 | 710 |
| Rezervor soluție/colectare (l) | 80/80 | 80/80 | 80/80 |
| Tip perie și cantitate | 2 Disc | 2 Cylindrical | 2 Disc |
| Viteză perie (RPM) | 230 | 720 | 230 |
| Diametru perie/pad (mm) | 330/330 | - | 370/355 |
| Presiune perie (kg) | 30/48 | 35 | 32/50 |
| Viteza maximă (km/h) | 6 | 6 | 6 |
| Lățime lamelă (mm) | 890 | 890 | 890 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 1360x670x1200 | 1360x810x1200 | 1360x750x1200 |
| Greutate brută (gvw) (kg) | 446 | 451 | 448 |
| CARACTERISTICI | | | |
| Alarmă de avertizare de rezervă | • | • | • |
| Ecoflex | • | • | • |
| Sistem automat de control al vitezei | • | • | • |
| Sistem punte glisantă (fără margine laterală) | • | | • |
| Punte retractabilă antișoc | • | • | • |
| Rezervor soluție cu sistem de scurgere ușoară | • | • | • |
| Lamela | • | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | |
| TRUSĂ TAVĂ RESTURI | 9098712000 | 9098712000 | 9098712000 |
| TRUSĂ LAME PU 890MM/35 | 9099855000 | 9099855000 | 9099855000 |
| TRUSĂ ÎNCĂRCĂTOR BATERIE INTEGRAT 24V 20A 230V | | | 9098198000 |
| PROTECȚIE LA STROPIRE 650MM/26 | 909 5224 000 | | |
| NR. ARTICOL | 9087260020 | 9087264020 | 9087263020 |

SC3500 – Echipamente de spălat-aspirat, conduse cu om la bord



Echipament de dimensiune medie pentru nivel înalt de productivitate și eficiență

- Productivitate ridicată; curăță spațiile mari cu eficiență optimă
- Rezultate mai bune; presiune crescută pe perie și timpul de uscare mai rapid
- Rapid, comod și ergonomic; gestionarea automată a periei / racletei
- Manevrabilitate și transport îmbunătățite datorită controlului racletei

Dacă aveți nevoie de performanțe mari în interior, echipamentul SC3500 este soluția dvs. ideală. Cu îmbunătățiri ale productivității, manevrabilității și ergonomiei, această adăugare versatilă a liniei GO Nilfisk poate gestiona medii comerciale, educaționale sau industriale masive cu ușurință.



| DATE TEHNICE | SC3500 GO | SC3500 GO FULL PKG 2 | SC3500 GO FULL PKG 3 | SC3500 GO OBC |
|--|-----------------|----------------------|----------------------|----------------------|
| Tensiune de lucru (V) | 24 | 24 | 24 | 24 |
| Putere totală (W) | 2658 | 2658 | 2658 | 2658 |
| Nivel zgomot la 1,5m (dB(A) ISO 3744) | 69 | 69 | 69 | 69 |
| Productivitatea teoretică/reală (mp/h) | 4260/2980 | 4260/2980 | 4260/2980 | 4260/2980 |
| Lățimea de spălare (mm) | 710 | 710 | 710 | 710 |
| Bazin de apă curată/murdară (l) | 110/110 | 110/110 | 110/110 | 110/110 |
| Diametru perie / pad (mm) | 355/355 | 355/355 | 355/355 | 355/355 |
| Tip și număr perii | 2 disc | 2 disc | 2 disc | 2 disc |
| Viteză perie (RPM) | 180 | 180 | 180 | 180 |
| Presiune perie (kg) | 30/50 | 30/50 | 30/50 | 30/50 |
| Lungime lățime înălțime (mm) | 1620x760x1250 | 1620x760x1250 | 1620x760x1250 | 1620x760x1250 |
| Greutate Brută (kg) | 545 | 545 | 545 | 545 |
| CARACTERISTICI | | | | |
| Ridicare automată racletă la mers cu spatele | • | • | • | • |
| Indicator nivel apă curată | • | • | • | • |
| Lamelele pot fi folosite pe 4 laturi | • | • | • | • |
| Sistem automat prindere perii | • | • | • | • |
| Panou comandă One-Touch™ | • | • | • | • |
| Indicator nivel apă murdară | • | • | • | • |
| Indicator nivel baterie | • | • | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | | |
| TAVĂ COLECTARE RESTURI | 9100000795 | 9100000795 | 9100000795 | 9100000795 |
| PERIE DISC PROLITE | 56505805 | 56505805 | 56505805 | 56505805 |
| LAMELĂ CAUCIUC | 56382738 | 56382738 | 56382738 | 56382738 |
| BATERIE 6V-222AH AGM MONOBLOC | | 80566222 | | |
| ÎNCĂRCĂTOR BATERIE | VR31052 | VR31052 | VR31052 | VR31052 |
| BATERIE 6V-180 AH GEL MONOBLOC | | | | 80564000 |
| BATERIE 6V-200 AH MEDIU UMED | | | 80563200 | |
| TAVĂ BATERII | | | VR10048 | |
| NR. ARTICOL | 50000557 | CM50000557-02 | CM50000557-03 | CM50000557-01 |

SC4000– Masini de spalat-aspirat conduse



Curățați ușor toate zonele

- Lucrați rapid și ușor, indiferent de obstacole/mediul în schimbare. Viteză de Până la 8 km/h la modele HP, 7 k/h la modelele standard.
- Curățenie invizibilă în orice moment, chiar și în medii aglomerate, datorită razei de întoarcere cea mai bună din clasa sa, profilului compact și funcționării silențioase.
- Asigurați curățarea de înaltă calitate de fiecare dată, indiferent de nivelul solului, cu tehnologia SmartFlow™ care reglează debitul soluției în funcție de viteza de deplasare.
- Economisiți apă, detergent și creșteți productivitatea alegând sistemul opțional EcoFlex™.
- Îmbunătățiți siguranța cu designul Clear-View™ și elementele de comandă montate pe direcție.
- Comenzile intuitive OneTouch™ și SmartKey™ simplifică instruirea și gestionează parametrii de funcționare.
- Măturați și frecăți ușor, simultan cu punțile cilindrice, crescând productivitatea și eficiența curățării și eliminând necesitatea pre-măturării.
- Beneficiați de asistență continuă de la Nilfisk Service, programe de instruire și instrumente online pentru a maximiza valoarea pe termen lung a investiției dumneavoastră

Modelul SC4000 este o mașină de spălat-aspirat condusă, de înaltă productivitate, perfectă pentru curățarea spațiilor mari, deschise, dar și a celor mici. Cu un design mai compact, este ușor de manevrat în spații înguste și poate trece prin uși de dimensiuni standard.



| DATE TEHNICE | SC4000 710D / SC4000 710D HP | SC4000 710C / SC4000 710C HP | SC4000 810C / SC4000 810C HP | SC4000 860D / SC4000 860D HP |
|--|------------------------------|------------------------------|------------------------------|------------------------------|
| Tensiune de lucru (V) | 36 | 36 | 36 | 36 |
| Rezervor soluție/colectare (l) | 125/125 | 125/125 | 125/125 | 125/125 |
| Presiune perie (kg) | 52/75/100 | 42/59/76 | 42/59/76 | 52/75/100 |
| Productivitatea teoretică/reală (mp/h) | 4970/5713 | 4970/5713 | 5670/6518 | 6020/6920 |
| Tavă resturi (l) | - | 8.1 L | 8.1 L | - |
| Max. transport speed - manual Fwd.(km/h) | 7.0/8.0 | 7.0/8.0 | 7.0/8.0 | 7.0/8.0 |
| Max transport speed - manual rev.(km/h) | 4.8 | 4.8 | 4.8 | 4.8 |
| Diametru perie / pad (mm) | 710 | 710 | 810 | 860 |
| Min. aisle turn (cm) | 166.3 | 166.3 | 174 | 174 |
| Lungime lățime înălțime (cm) | 159x79.2x146 | 159x79.2x146 | 159x92.8x146 | 159x92x146 |
| Gross weight (gvw) (kg) | 754 | 758 | 763 | 759 |
| CARACTERISTICI | | | | |
| Sistem SmartKey | • | • | • | • |
| Panou comandă One-Touch™ | • | • | • | • |
| Speed limiter | • | • | • | • |
| Adjustable seat | • | • | • | • |
| Debris tray | | • | • | |
| Squeezable drain hose with flow control | • | • | • | • |
| Click on-off brush | • | | | • |
| Fits through standard doorway | • | • | | |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | | |
| CYL SIDE BLADE KIT-LINATEX | | 56120345 | 56120345 | |
| KIT LAME 28-LINATEX-M | 56120334 | 56120334 | | |
| KIT LAME 34 -LINATEX-L | | | 56120338 | 56120338 |
| DISC/REV SIDE BLADE KIT-LINAT | 56120341 | 56120341 | | 56120341 |
| SMART KEY-SUPERVISOR | 56116519 | 56116519 | 56116519 | 56116519 |
| SMART KEY-USER | 56116518 | 56116518 | 56116518 | 56116518 |
| VACUUM KIT-HIGH POWER | 56120261 | 56120261 | 56120261 | 56120261 |
| NR. ARTICOL | 56120004 / 56120402 | 56120003 / 56120401 | 56120006 / 56120403 | 56120007 / 56120404 |

SC5000 – Echipamente de spălat-aspirat, conduse cu om la bord



Rapid, inteligent si facil

- Cea mai bună rază de viraj într-un profil suficient de îngust pentru orice colț sau culoar
- SmartFlow™ reglează detergentul și presiunea apei în funcție de viteză
- Motorul de la peria cilindrică este sigilat și protejează piesele în mișcare pentru o durată de viață de până la 4x mai mare
- Setări SmartKey și SupervisorKey pentru personalizarea performanțelor specifice utilizatorului și mediului
- Siguranță și productivitate maximă a operatorului cu unghiuri de vedere clare și control complet al funcționalității pe volan

Un scrubber compact, extrem de manevrabil, care combină funcționarea intuitivă, performanța exemplară și tehnologiile eficiente din punct de vedere al resurselor într-un singur pachet, SC5000 permite operatorilor să curățe în spații mari și mici, fără a perturba afacerea.



| DATE TEHNICE | SC5000 810C PKG | SC5000 860D PKG | SC5000 910C PKG |
|---|-----------------|-----------------|-----------------|
| Tensiune (V) | 36 | 36 | 36 |
| Nivel presiune sonoră la 1.5 m (dB(A) ISO 3744) 3744) | 63 | 61 | 63 |
| Întoarcere min. in. (cm) | 168 | 168 | 168 |
| Lățime spălare (mm) | 80.3 | 84.3 | 90.5 |
| Rezervor soluție/colectare (l) | 140/147 | 140/147 | 140/147 |
| Diametru perie/pad (mm) | - | 43.2 | - |
| Tip perie si cantitate | 2 Cylindrical | 2 Disc | 2 Cylindrical |
| Viteză perie (RPM) | 776.5 | 250 | 776.5 |
| Viteză maximă (km/h) | 8 | 8 | 8 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 1590x950x1460 | 1590x950x1460 | 1590x1050x1460 |
| Greutate brută (gvw) (kg) | 850 | 848 | 855 |
| CARACTERISTICI | | | |
| Volan și scaun reglabile | • | • | • |
| Alarmă de avertizare de rezervă | • | • | • |
| Faceți clic pe perie on-off | | • | |
| Sistem SmartKey | • | • | • |
| One-Touch™ butonul | • | • | • |
| Sistem SmartFlow | • | • | • |
| Limitator de viteză | • | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | |
| LAMELA KIT-LINATEX J | 56116704 | 56116704 | 56116704 |
| KIT LAME-LINATEX | | 56116706 | |
| SMART KEY-SUPERVISOR | 56116519 | 56116519 | 56116519 |
| SMART KEY-USER | 56116518 | 56116518 | 56116518 |
| NR. ARTICOL | 56117807 | 56117805 | 56117808 |

SC6000 – Echipamente de spălat-aspirat, cu om la bord



Curățarea eficientă a suprafețelor mari

- Sistemul SmartFlow™ integrat în volan: reduce debitul de apă pe punte, prevenind stropirea în timpul virajelor
- Funcția limitatorului de viteză reduce oboseala operatorului în timpul curățării, în special atunci când navigați în jurul obstacolelor
- Disponibil în 3 versiuni diferite: punte cu discuri duble de 86 cm sau 105 cm sau punte cu perii duble cilindrice de 91 cm
- Curățare consistentă: Proiectată pentru diferite tipuri de suprafețe, de la podele netede până la dale
- Cea mai bună performanță de uscare în clasă datorită turbinei duble opționale
- Construcție fiabilă și robustă, în dimensiuni compacte
- Periiile și fuste laterale complet protejate folosind uși rezistente din oțel cu role pentru a reduce riscul de deteriorare a mașinii sau a instalației
- Sistemul SmartKey™ cu două niveluri diferite de acces
- Ecran OLED vizibil chiar și în condiții de lumină strălucitoare și din toate unghiurile de vizualizare
- Nu sunt necesare instrumente pentru înlocuirea / schimbarea sau inspecția componentelor principale ale mașinii: perii, racletă și lamele
- Sistem de prindere facil pentru o instalare simplă a periiilor sau suportilor de pad

Disponibil în 3 versiuni diferite, SC6000 va fi soluția ideală pentru multe companii, industrii și contractanți de curățenie care se ocupă de zone interioare mari, precum site-uri de producție, depozite, supermarketuri, aeroporturi, garaje de parcare și alte centre logistice.



| DATE TEHNICE | SC6000 1050D | SC6000 860D | SC6000 910C |
|--|-----------------|-----------------|-----------------|
| Tensiune de lucru (V) | 36 | 36 | 36 |
| Putere totală (W) | 2700 | 2500 | 2700 |
| Nivel zgomot la 1,5m (dB(A) ISO 3744) | 69 | 69 | 69 |
| Productivitatea teoretică/reală (mp/h) | 9450/6620 | 7740/5420 | 8190/5730 |
| Lățimea de spălare (mm) | 1016 | 863 | 914 |
| Bazin de apă curată/murdară (l) | 190/190 | 190/190 | 190/190 |
| Diametru perie / pad (mm) | 508 | 430 | 180 |
| Tip și număr perii | 2 Disc | 2 Disc | 2 Cilindric |
| Viteză perie (RPM) | 250 | 250 | 760 |
| Presiune perie (kg) | până la 135 | până la 135 | până la 90 |
| Lungime lățime înălțime (mm) | 1780x1170x1580 | 1780x990x1580 | 1780x1170x1580 |
| Lățime racletă (mm) | 1230 | 1090 | 1230 |
| Greutate Brută (kg) | 1070 | 1070 | 1075 |
| CARACTERISTICI | | | |
| Sistem diagnostic | • | • | • |
| Sistem de prindere perie cu click | • | • | • |
| Tava de mizerie grosieră | • | • | • |
| Pregătire pentru EcoFlex | • | • | • |
| Sistem SmartKey | • | • | • |
| Limitator viteză | • | • | • |
| Pregătire pentru TrackClean | • | • | • |
| ECHIPARE STANDARD | | | |
| KIT SPRIJIN MÂNĂ (DREAPTA) | 56383189 | 56383189 | 56383189 |
| ALARMĂ MERS CU SPATELE | 56116351 | 56116351 | 56116351 |
| GIROFAR | 56116352 | 56116352 | 56116352 |
| KIT SCAUN STANDARD | 56116600 | 56116600 | 56116600 |
| CHEIE SUPER-USER | 56116519 | 56116519 | 56116519 |
| CHEIE UTILIZATOR | 56116518 | 56116518 | 56116518 |
| LAMELĂ DE ASPIRAȚIE LINATEX J | | 56116704 | |
| LAMELĂ DE ASPIRAȚIE LINATEX K | 56116705 | | 56116705 |
| LAMELE LATERALE LINATEX | 56116706 | 56116706 | 56116706 |
| NR. ARTICOL | 56116004 | 56116005 | 56116003 |

SC6500 – Echipamente de spălat aspirat cu om la bord



Alegerea ideala pentru suprafete mari

- Lățimea de spălare de până la 1300mm asigură o productivitate sporită
- Bazinul de apă de 265 de litri asigură un timp de operare de 1,5 ore
- Presiunea pe perii este sporită și nivelul de vid îmbunătățit
- Sistemul de tractiune și cutia de viteze sunt fără întreținere, asigurând un cost de operare redus.
- Nivel redus de zgomot, ceea ce permite operarea în zone sensibile la zgomot sau în timpul nopții
- Sistemul de control OneTouch face operarea mașinii SC6500 foarte ușoară
- Sistemul EcoFlex asigură reducerea costurilor prin economisirea detergentului

SC6500 este ideală pentru magazinele mari, depozite, aeroporturi, zone de parcare și industrie. Puteti alege între lățimi de spălare de 1000 sau 1300 mm, cu perii sau cilindru în ambele variante.



| DATE TEHNICE | SC6500 1100C | SC6500 1100D | SC6500 1300C | SC6500 1300D |
|---|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|
| Tensiune (V) | 36 | 36 | 36 | 36 |
| Rata productivității teoretică/efectivă (m ² /h) | 9000/6300 | 9000/6300 | 11700/8190 | 11700/8190 |
| Lățime spălare (mm) | 1000 | 1000 | 1300 | 1300 |
| Rezervor soluție/colectare (l) | 265/265 | 265/265 | 265/265 | 265/265 |
| Tip și număr de perie | 2 Cilindric | 2 Disc | 2 Cilindric | 3 Disc |
| Viteză perie (RPM) | 630 | 240 | 630 | 225 |
| Diametru perie/pad (mm) | - | 510/508 | - | 430/432 |
| Presiune perie (kg) | 38/54/90 | 43/90/145 | 38/54/90 | 43/90/145 |
| Viteza maximă (km/h) | 9 | 9 | 9 | 9 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 1870x1210x1480 | 1870x1080x1480 | 1870x1410x1480 | 1870x1330x1480 |
| Greutate brută (gvw) (kg) | 1508 | 1460 | 1547 | 1506 |
| CARACTERISTICI | | | | |
| Alarmă de avertizare de rezervă | • | • | • | • |
| Lamele pot fi folosite pe 4 părți | • | • | • | • |
| Punte disc | | • | | • |
| Punte cilindrică | • | | • | |
| Ecoflex | • | • | • | • |
| Cleme eliberare lamelă | • | • | • | • |
| Lamela | • | • | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | | |
| MĂTURĂ LATERALĂ | 56413056 | | 56413056 | |
| KIT LAMELE PUNTE SPĂLARE ROȘU GUMĂ | | | | 56413770 |
| KIT LAMELE PUNTE SPĂLARE ROȘU GUMĂ 40 | | 56413768 | | |
| PROTECTIE LATERALĂ | 56413654 | | 56413654 | |
| KIT LAMELE ASPIRAȚIE GUMĂ ROȘIE F | 56413762 | 56413762 | | |
| KIT LAMELE ASPIRAȚIE LINATEX H | | | 56413766 | 56413766 |
| NR. ARTICOL | 56414023 | 56414022 | 56414025 | 56414024 |

SC8000 – Echipamente de spălat-aspirat, cu om la bord



Curățenie productivă, eficientă și ecologică

- Cea mai eficientă platformă duală cilindrică rotativă de la dreapta la stânga din clasa sa
- Rezervoare cu volum mare, de 380 litri, care aduc la economii de timp și care pot curăța mai mult de 9200 mp
- Utilizare sigură utilizând tabloul de comandă OneTouch™, sistem de direcție frontal și design Clear-View™ care oferă o vedere a pardoselii
- Echipament ecologic, sistemul de pulverizare DustGuard™ îmbunătățește curățarea fără praf
- Motor electric Kubota care înseamnă fiabilitate superioară, angrenaj pentru transmisie
- Costuri reduse de întreținere, deoarece nu există timp pierdut cu repararea curelelor sau a lanțurilor de la motor

SC8000 oferă o soluție productivă, puternică și ecologică pentru spălarea și aspirarea suprafețelor mari - realizat în modul cel mai eficient din punct de vedere resurse și costuri.



| DATE TEHNICE | SC8000 1300 LPG | SC8000 1600 LPG |
|---|-----------------|-----------------|
| Nivel presiune sonoră la 1.5 m (dB(A)ISO 3744) | 84 | 84 |
| Rata productivității teoretică/efectivă (m ² /h) | 15860/11100 | 19760/13830 |
| Lățime spălare (mm) | 1220 | 1520 |
| Rezervor soluție/colectare (l) | 380/380 | 380/380 |
| Tipul și numărul periiilor | 2 Cylindrical | 2 Cylindrical |
| Viteză perie (RPM) | 470 | 470 |
| Diametru perie/pad (mm) | 280x1220 | 280x1220 |
| Presiune perie (kg) | 55/110/180 | 55/110/180 |
| Viteza maximă (km/h) | 13 | 13 |
| Lățime lamelă (mm) | 1520 | 1520 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 2540x1420x1470 | 2540x1670x1470 |
| Greutate brută (gvw) (kg) | 1730 | 1834 |
| CARACTERISTICI | | |
| Rezervor colectare basculant | • | • |
| Ridicare automată a lamelei la mersul cu spatele | • | • |
| Punte cilindrică: 2 perii | • | • |
| Sistem pulverizare | • | |
| Unități duale pentru măturare | • | • |
| Unitate spălare dreapta | | • |
| Lamelă | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | |
| MĂTURĂ LATERALĂ POLY | 56462252 | |
| TRUSĂ ALARMĂ DE REZERVĂ | 56305519 | 56305519 |
| MĂTURĂ LATERALĂ STÂNGĂ CU PULVERIZARE | | 56111670 |
| TRUSĂ LAMĂ SPĂLARE-ROȘIE CAUCIUC | 56111206 | 56111206 |
| TRUSĂ LAME SPĂLARE-RT ROȘU CAUCIUC | | 56111635 |
| TRUSĂ LAMĂ-BURETE ROȘU CAUCIUC H | 56111650 | 56111650 |
| LAMĂ-BURETE ROȘU CAUCIUC RR H | 56413642 | 56413642 |
| TRUSĂ FAR AVERTIZARE | 56110907 | 56110907 |
| NR. ARTICOL | 56108124 | 56108126 |

CS7010 – Echipamente combinate (măturat spălat aspirat)



Echipamente combinate atat hibride cat și pe baterii

- ClearView și reducerea vitezei automat în viraje pentru o funcționare mai sigură
- Fara unelte rezervor de recuperare cu SmartFlow™ integrat
- Disponibil cu tehnologia brevetată DustGuard™ de eliminare a prafului în aer
- Buncăr de depozitare a reziduurilor cu capacitate mare de 198 litri, cu sistem de ridicare
- Măturile laterale din dotarea standard curata întregul traseu al racletei pentru a minimiza prafulirea
- Mașină combinată hibridă. Mai puțin consumul de combustibil. Timp de funcționare ridicat pe varianta cu baterie
- Punte retractabila și posibilitatea de a scoate racleta Nou generatie de filtrare prin agitarea variabilă a filtrului
- OneTouch™, MaxAccess, NoTools. Un serviciu mai eficient, o comunitate extremă între platforme
- Tehnologia hibridă și Ecoflex™
- Apă încălzită, mașină de spălat de înaltă presiune

GREENER, CLEANER, SMARTER. Echipamentul CS7010 reinventează o întreagă clasă de echipamente prin reducerea costurilor atât cel total de achiziție, cât și a costurilor cu exploatarea, cu întreținerea echipamentului. Toată crescând și economiile realizate cu consumul de carburant și eficiența în timpul funcționării. Este nu numai cea mai economică soluție din clasa ei, dar este și cea mai ecologică.



| DATE TEHNICE | CS7010 1200B | CS7010 1200D HYBRID | CS7010 1200LPG HYBRID | CS7010 1200 PETROL HYBRID |
|--|-----------------|-------------------------------|-----------------------------|---------------------------|
| Tip de motor | - | D1305, 3 cyl, 29 Hp (21.7 kW) | WG972, 3 cyl, 30 Hp (22 kW) | |
| Viteză maximă | 8.9 | 8.9 | 8.9 | 8.9 |
| Productivitate teoretica /practica (m ² /h) | 11080/7756 | 11080/7756 | 11080/7756 | 11080/7756 |
| Lățime măturare (mm) | 1540 | 1540 | 1540 | 1540 |
| Lățime spălare (mm) | 1245 | 1245 | 1245 | 1245 |
| Raza de bracare | 259/264 | 259/264 | 259/264 | 259/264 |
| Rezervor apa curată /murdară (l) | 284 | 284 | 284 | 284 |
| Volum container maturare (l) | 113 | 113 | 113 | 113 |
| Pantă maxima urcare | 17.6 | 17.6 | 17.6 | 17.6 |
| Greutate brută (kg) | 2593 | 2058 | 2121 | 2058 |
| Lungime x Latime x Inaltime (mm) | 2620x1650x1500 | 2620x1650x1500 | 2620x1650x1500 | 2620x1650x1500 |
| Clasa de protecție | IPX4 | IPX4 | IPX4 | IPX4 |
| Rezervor mizerie (l) | 110 | 110 | 110 | 110 |
| Nivel de zgomot lpa/lwa (dB(A)) | - | 102 | 103 | 102 |
| Marca motor | - | Kubota | Kubota | Kubota |
| Debit de apă | 3.8-11.36 | 3.8-11.36 | 3.8-11.36 | 3.8-11.36 |
| CARACTERISTICI | | | | |
| Sistem de diagnosticare | • | • | • | • |
| Aruncare directa măturare | • | • | • | • |
| ByPass umectare | • | • | • | • |
| Pregatita EcoFlex | • | • | • | • |
| Agitator filtru | • | • | • | • |
| Sistem de balans racleta | • | • | • | • |
| Maturare si spălare | • | • | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | | |
| FILTRU SINTETIC | 56510354 | 56510354 | 56510354 | 56510354 |
| PERIA CENTRALA MATURĂ 6R MIX STEEL | 33018858 | 33018858 | 33018858 | 33018858 |
| PERIIL LATERALE MATURĂ POLY | 56510707 | 56510707 | 56510707 | 56510707 |
| PROTECȚIE STROPI GUMA ROSIE | 56510374 | 56510374 | 56510374 | 56510374 |
| RACLATA ASPIRAȚIE GUMĂ ROSIE | 56510371 | 56510371 | 56510371 | 56510371 |
| COTIERĂ | 56383189 | 56383189 | 56383189 | 56383189 |
| ALARMĂ MERS ÎNAPOI | 56511843 | 56511843 | 56511843 | 56511843 |
| PROTECȚIE PARDOSEALA MAȘINĂ | 56509994 | 56509994 | 56509994 | 56509994 |
| GIROFAR | 56511851 | 56511851 | 56511851 | 56511851 |
| NR. ARTICOL | 56511816 | 56511815 | 56511821 | 56511818 |



Perie cilindrică

Pentru podele neuniforme, precum cele ceramice anti-alunecare (sunt disponibile diferite modele)



Perie

Pentru podele neuniforme când nu este nevoie de colectarea resturilor (sunt disponibile diferite modele)



Suport pad

Utilizat pentru paduri



Paduri

Sunt disponibile diferite paduri
Negru & maro: condiții grele
Verde & albastru: condiții medii
Roșu: condiții ușoare



Trusă protecție stropire

Previne stropirea cu apă de la platforma de perii. Permite recolectarea apei



Trusă far

Utilizată la mașina de spălat-aspirat condusă, mai ales în industrie pentru a semnaliza prezența aparatului



Trusă, motor aspirare

Permite aspirație mai bună prin burete. Util mai ales la recolectarea 100% a apei



Trusă, scaun grammer

Confort mai bun pentru operator



Furtun de umplere integrat

Face reumplerea aparatului mai simplă oriunde



Lame

Diferite materiale pentru lame sunt disponibile în funcție de aplicație și de condiții: gumă, gumă roșie și poliuretan



Trusă baghetă

Permite operatorului să curețe suprafețele greu accesibile



Încărcător integrat



Trusă chimică Ecoflex

Ecoflex permite controlul integral al detergentului folosit, reduce riscul deteriorării pardoselii din cauza supradozei, flexibilitate la selectarea detergentului (disponibil pentru mașini de spălat-aspirat cu tracțiune și mașini combinate)



Filtru panou

Funcția filtrului panou este aceea de a controla praful din container; este impermeabil ca standard



Mătură laterală

Funcția măturii laterale este aceea de a mătura murdăria și resturile de pe trotuare, pereți, paleți, etc., pe calea măturii principale



Mătura principală

Mătura principală acționează eficient pentru îndepărtarea resturilor (industrie)



Perie de frecare

Oferim perii și suporturi de paduri care asigură cele mai bune performanțe în curățenie



Operațiuni cu apă caldă și cu presiune mare (Numai la CS7000) – Îmbunătățește eficiența și flexibilitatea în curățenie



Protecție plafon

Protejează operatorul, recomandată special în industrie



Trusă curățare

Permite o curățare mai bună/ acces mai bun la bazinul de colectare



Trusă tampon turn

Protejează colțurile aparatului



Încărcător

Poate încărca baterii umede sau fără întreținere



Mufe încărcător



Încărcător de mare frecvență

Poate încărca baterii umede sau fără întreținere



SW200 / SW250 – Echipament de măturat manual



Împingeți curățenia la un nivel nou

- Sistem de aruncare directă pentru a asigura performanțe excelente de măturare
- Capacitate de curățare îndelungată: buncăr de 38 litri, care poate fi ținut deschis pentru eliminarea obiectelor mari, golirea coșurilor de gunoi etc.
- Ușor de manevrat: roțile mari care nu marchează simplifică împingerea și direcția pentru utilizator
- Manevreează bine praful: filtru încorporat pentru un control îmbunătățit al prafului și confortul utilizatorului
- Solid și potrivit pentru uz exterior: cadru rezistent la coroziune
- Practic fără service: construcție mecanică simplă cu angrenaj și tracțiune cu bandă. Fără motor sau baterie
- Mânerul poate fi reglat pentru a se potrivi cu înălțimea operatorului (3 poziții)
- Buncărul rămâne pe loc chiar și atunci când mătura este depozitată într-o poziție verticală sau agățată pe perete

Menținerea spațiilor în condiții bune și primitoare pentru clienți și angajați nu a fost niciodată mai simplă de realizat. Echipamentul de măturat manual Nilfisk este disponibil în modelele SW200 și SW250, oferă o performanță impresionantă în spațiile exterioare, precum și în zonele de interior. În comparație cu o mătură manuală, acesta va ridica și va elimina praful, murdăria, nisipul, cuiele, șuruburile, resturile de țigări etc., de până la 6 ori mai repede.



| DATE TEHNICE | SW200 | SW250 |
|---|-----------|-----------|
| Productivitate cu 1 perie laterală teoretică/reală (mp/h) | 2800/1400 | 2800/1400 |
| Productivitate cu 2 perii laterale teoretică/reală (mp/h) | - | 3680/1840 |
| Lățime de lucru cu peria laterală dreapta (mm) | 700 | 700 |
| Lățime de lucru cu 2 perii laterale (mm) | - | 920 |
| Volum container (l) | 38 | 38 |
| CARACTERISTICI | | |
| Două perii laterale | | • |
| Mâner ajustabil | • | • |
| Mâner ușor de prins | • | • |
| Mâner ergonomic | • | • |
| Mâner pliabil | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | |
| FILTRU | VP11902 | VP11902 |
| PERIE LATERALĂ | VP11406 | VP11406 |
| PERIE PRINCIPALĂ | VP11211 | VP11211 |
| NR. ARTICOL | 50000493 | 50000494 |

SW750 – Echipamente de măturat împinse



Curățenia rapidă și ușoară vă ajută să obțineți o productivitate maximă

- Productivitate teoretică de 2880 mp pe oră
- Nivel foarte redus de zgomot care permite mătura zonelor sensibile la zgomot
- Ca standard este livrat cu baterie și încărcător integrat
- Timp de funcționare de până la 2 ore pe pardoseli dure (aproximativ 6000 mp)
- Bateria opțională poate mări timpul de funcționare până la 3.5 ore
- Mătura principală și cele laterale sunt reglabile
- Poate fi folosit și în spații interioare și în cele exterioare; filtrul lavabil din poliester și sistemul de scuturare a filtrului sunt incluse în varianta standard

Echipament de măturat alimentat cu baterii, cu adevărat versatil, poate merge oriunde și poate fi folosit la curățenia în orice spații, de la magazine comerciale până la benzinării. Utilizând trusa pentru covoare, poate fi folosit și la curățarea pardoselilor moi.



DATE TEHNICE

SW750

| | |
|---|--------------|
| Sursă de alimentare motor | Baterie 12V |
| Viteza maximă (km/h) | 4 |
| Rata productivității 1 mătura laterală teoretică/efectivă (m ² /h) | 2880/1730 |
| Rata productivității 2 mătură laterale teoretică/efectivă (m ² /h) | - |
| Lățime utilă cu mătura laterală dreapta (mm) | 720 |
| Lățime utilă cu 2 mătură laterale (mm) | - |
| Nivel de zgomot (dB(A)) | 59 |
| Volum container (l) | 60 |
| Rata max. de urcare (%) | 20 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 998x800x1100 |
| Greutate funcțională (kg) | 68 |

CARACTERISTICI

| | |
|---------------------------------|---|
| Contor baterie cu led | • |
| Design compact | • |
| Măturare prin aruncare directă | • |
| Roți de tracțiune fără urme | • |
| Maner ajustabil | • |
| Scuturător manual pentru filtru | • |

ECHIPAMENTE STANDARD

| | |
|--|---------------------|
| TRUSĂ FILTRU POLIESTER | 1463161000 |
| MATURA LATERALĂ 109X315 PPL0.5 | 146 3035 000 |
| MĂTURĂ PRINCIPALĂ 200X500 CHEVRON 6R PPL 0.7 | 1463174000 |
| BATERIE 12V 49AH AGM MONOBLOC | 1464483000 |
| ÎNCĂRCĂTOR BATERIE 12V 6A | 146 3051 000 |
| NR. ARTICOL | 908 4701 010 |

SW900 – Echipamente de măturat împinse



Echipamentul de măturat SW900 oferă performanțe și productivitate superioare la curățenie

- Toate comenzile pot fi urmărite și sunt accesibile din poziția operatorului
- Confortabil de manevrat cu noul mâner ergonomic
- Viteza se reglează mai ușor: manetă nouă de tracțiune integrată în mâner
- Containerul, având o capacitate de 60 litri, este ușor de scos de pe aparat
- Comandă nouă pentru mătura laterală pe mâner
- Pornire/oprire automată la coborârea/ridicarea măturii laterale
- Curățare mai rapidă și mai eficientă a filtrului: sistem electric de scuturare

Echipamentul de măturat împins SW900 atât pentru utilizare la interior cât și la exterior oferă posibilitatea îndepărtării fără praf a resturilor uscate. Acesta sporește productivitatea zilnică aducând noi avantaje valoroase: Control total asupra echipamentului din poziția operatorului, ergonomie mai bună având on-tainerul pe roți și randament mai mare la curățenie.



| DATE TEHNICE | SW900 B | SW900 P |
|---|-------------------|------------------|
| Sursă de alimentare motor | Baterie | Benzină |
| Viteza maximă (km/h) | 4.5 | 4.5 |
| Rata productivității 1 mătura laterală teoretică/efectivă (m ² /h) | 3715/2230 | 3715/2230 |
| Rata productivității 2 mături laterale teoretică/efectivă (m ² /h) | 4725/2835 | 4725/2835 |
| Lățime utilă cu mătură laterală dreapta (mm) | 825 | 825 |
| Lățime utilă cu 2 mături laterale (mm) | 1050 | 1050 |
| Nivel de zgomot (dB(A)) | 70 | 78 |
| Volum container (l) | 60 | 60 |
| Rata max. de urcare (%) | 20 | 20 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 1390x870x1100 | 1390x870x1100 |
| Greutate funcțională (kg) | 143 | 88.5 |
| CARACTERISTICI | | |
| Colectare praf | • | • |
| Agitator electric pentru filtru | • | • |
| Versiune pe baterii | • | |
| Contor baterie | • | |
| Versiune pe benzină | | • |
| Măturare umedă | • | • |
| Încărcător integrat | • | |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | |
| FILTRU POLIESTER | 1464691000 | 1464691000 |
| MATURA LATERALĂ 109X315 PPL0.5 | 146 3035 000 | 146 3035 000 |
| TRUSĂ CONTOR 24V | 9096951000 | 9096951000 |
| TRUSĂ ELECTRICĂ AGITATOR FILTRU | 1465474000 | 1465474000 |
| SCUTURĂTOR AUTOMAT FILTRU 24V | 1467677000 | 1467677000 |
| ÎNCĂRCĂTOR ÎNCORPORAT - 12 V/25A 100-230V KIT | 1466519000 | |
| NR. ARTICOL | 9084110010 | 908411010 |

SR1000S – Echipamente de măturat cu om la bord



Lucrați rapid, discret și eficient

- Rata de productivitate teoretică de 5.500 m² pe oră
- Se întoarce în mai puțin de 2 metri, 3 m² filtru și cu un rezervor de 50 l cu capacitate de ridicare de 16 % și alte dotări de top
- Printre elementele de siguranță se numără butonul de oprire de urgență, senzorul de capota deschisă și senzorul de siguranță a scaunului
- De asemenea, SR1000S poate curăța zonele de covor, utilizând setul de covoare

SR1000S lucrează rapid, este foarte compact și manevrabil. Vine echipat fie cu baterie, fie cu pe benzină, gândit pentru lucrări de interior sau exterior și robust pentru a rezista la condiții grele de lucru. Recomandat pentru platforme de încărcare, stații de tren sau depozite cu culoare înguste.



| DATE TEHNICE | SR1000S B cu perie laterala stanga | SR1000S B cu perie laterala stanga |
|--|------------------------------------|------------------------------------|
| Sursă putere | Battery 24V | Petrol, 2.2kW/2.9Hp |
| Viteză maximă | 5.5 | 5.5 |
| Productivitate cu 1 perie laterala teoretică/reală | - | - |
| Productivitate cu 2 perie laterala teoretică/reală | 5500/3850 | 5500/3850 |
| Lățime de lucru cu perie laterală dreapta (mm) | - | - |
| Lățime de lucru cu 2 perii laterale (mm) | 1000 | 1000 |
| Nivel de zgomot (dB(A)) | 71.6 | 77 |
| Volum container mizerie | 50 | 50 |
| Rampă maximă de urcare | 20 | 20 |
| Lungime x lățime x înălțime | 1255x795x1155 | 1255x795x1155 |
| Greutate de operare (kg) | 224 | 203 |
| CARACTERISTICI | | |
| Sistem de basculare | • | • |
| Volan și scaun reglabil | • | • |
| Scuturare electrică a filtrului | • | • |
| Container cu roți și mâner | • | • |
| Actionare cu cheie | • | • |
| Frână de parcare | • | • |
| Două perii laterale | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | |
| FILTRU HÂRTIE | 146 1888 000 | 146 1888 000 |
| PERIE LATERALA NYLON 180X350 | 146 0678 000 | 146 0678 000 |
| PERIE PRINCIPALĂ 265X600 CHEVRON 6R PPL | 146 0748 000 | 146 0748 000 |
| NR. ARTICOL | 908 4201 010 | 908 4205 010 |

SR1101 – Echipamente de măturat conduse cu descărcare manuală



Curățenie economică și productivă

- Productivitate teoretică de 4900 mp pe oră, cu mătura laterală opțională
- Construcție robustă din polietilenă cu cadru din oțel; pentru a evita sursele de defecțiuni și a minimiza operațiunile de Service
- Filtru de 3,6 mp pentru controlul optim al prafului
- Trapă mare și container de 70 l pentru colectarea ușoară a murdăriei și a resturilor mari
- Versiunea standard este livrată cu 1 mătură principală, 1 mătură laterală dreapta și 1 filtru din hârtie

Marea majoritate a sarcinilor de curățenie profesională necesită un echipament compact, manevrabil și fiabil. SR1101 reprezintă simplitatea și robustetea în cea mai sofisticată formă a acestora. Recomandat pentru depozite în zone de producție, parcuri auto și zone în aer liber precum parcuri și grădini.



| DATE TEHNICE | SR1101 B | SR1101 P |
|---|-------------------|--------------------|
| Sursă de alimentare motor | Baterie 24V | Petrol 2.9kW/3.9Hp |
| Viteza maximă (km/h) | 5 | 5 |
| Rata productivității 1 mătura laterală teoretică/efectivă (m ² /h) | 4900/3430 | 4900/3430 |
| Rata productivității 2 mături laterale teoretică/efectivă (m ² /h) | 6300/4410 | 6300/4410 |
| Lățime utilă cu mătură laterală dreapta (mm) | 980 | 980 |
| Lățime utilă cu 2 mături laterale (mm) | 1260 | 1260 |
| Nivel de zgomot (dB(A)) | 63.8 | 78.3 |
| Volum container (l) | 70 | 70 |
| Rata max. de urcare (%) | 20 | 20 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 1480x930x1220 | 1480x930x1220 |
| Greutate funcțională (kg) | 465 | 392 |
| CARACTERISTICI | | |
| Dispozitiv ridicare trapă | • | • |
| Agitator electric pentru filtru | • | • |
| Alarmă de avertizare de rezervă | • | • |
| Descărcare de jos | • | • |
| Măturare umedă | • | • |
| Pedală înainte&înapoi | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | |
| PANOU DIN HÂRTIE DE FILTRU | 1463523000 | 1463523000 |
| MĂTURĂ PRINCIPALĂ 300X700MM PPL 0.4-1.4 | 145 4879 000 | 145 4879 000 |
| NR. ARTICOL | 9084310010 | 9084312010 |

SW4000 – Echipamente de măturat conduse cu descărcare hidraulică



O singură atingere One Touch Sweeping minimizează costurile operaționale

- One Touch Sweeping facilitează operarea SW4000, deoarece toate funcțiile - mătură principală, mătură laterală, pompa de vaccum și DustGuard-ul opțional sunt activate și dezactivate simultan
- SW4000 este, de asemenea, prietenos cu mediul înconjurător, având un consum minim de energie, materiale reciclabile, control al prafului și nivel de zgomot redus
- Măturile laterale retractabile, cu arc, se retrag la impact, ceea ce înseamnă că nu se pot rupe sau nu vor deteriora suprafețele pe care le ating
- Sistemul de pulverizare opțional DustGuard™ contribuie la măturarea fără praf și îmbunătățește mediul pentru operator, precum și mediul înconjurător
- Descărcarea hidraulică asigură o manipulare sigură și o descărcare rapidă, sporind fiabilitatea și nivelul de productivitate ridicat al SW4000
- Toate sistemele sunt controlate prin pedala de mișcare, economisind puterea și uzura măturii și, din moment ce toate piesele în mișcare sunt acționate de motoare electrice, acestea consumă energie doar atunci când rulează
- Compartimentul confortabil al operatorului este ușor accesibil, are scaun reglabil și buncărul retractabil poate fi închis din compartiment

SW4000 este o mașină de măturat cu basculantă ridicată proiectată pentru performanță maximă, fiabilitate, minimizarea timpilor de nefuncționare și a costurilor operaționale. Este alegerea evidentă pentru industrie și producție, depozite, centre de distribuție, curți școlare, centre comerciale, parcuri, centre sportive, facilități de reciclare, parcuri cu mai multe etaje și multe altele. Este la fel de potrivit pentru curățarea în aer liber ca în interior, în funcție de sursa de alimentare selectată, baterie, benzină (numai în aer liber).



| DATE TEHNICE | SW4000 B | SW4000 P |
|---|-------------------|----------------------|
| Sursa de putere a motorului | Baterie 24V | Benzină Honda 4,1 kW |
| Max. viteză (km / h) | 7 | 7 |
| Productivitate 1 mătură laterală teoretică / reală (m ² / h) | 6825/4780 | 6825/4780 |
| Productivitate 2 mătură laterale teoretică / reale (m ² / h) | 8750/6125 | 8750/6125 |
| Lățime de lucru cu mătură laterală dreaptă (mm) | 975 | 975 |
| Lățime de lucru cu 2 mătură laterale (mm) | 1250 | 1250 |
| Nivel de zgomot (dB(A)) | 65 | 75 |
| Volum container (l) | 75 | 75 |
| Rata max. de urcare (%) | 20 | 20 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 1640x1035x1330 | 1640x1035x1330 |
| Greutate funcțională (kg) | 824 | 594 |
| CARACTERISTICI | | |
| Dispozitiv de ridicare a clapetei | • | • |
| Agitator de filtrare electric | • | • |
| Contor orar | • | • |
| Nivelul bateriei | • | • |
| Sistem variabil de depozitare ridicată | • | • |
| By-pass de maturare umedă | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | |
| FILTRU POLIESTER ULTRA WEB ALBASTRU | 1464839000 | 1464839000 |
| MĂTURĂ LATERALĂ 280X450 AMESTEC OȚEL | 1465318000 | 1465318000 |
| TRUSĂ COVOR PARDOSELI | 1464957000 | 1464957000 |
| MĂTURĂ PRINCIPALĂ 340X700 CHEVRON 6R PPL 0.8 | 1463913000 | 1463913000 |
| TRUSĂ FAR | 1464948000 | 1464948000 |
| NR. ARTICOL | 9084400010 | 9084401010 |

SW5500 - Echipamente de măturat industrial cu basculare hidraulică



Echipamente de măturat industrial cu actionare hibridă

- Performanța de maturare a crescut cu 25-30%, în comparație cu sistemul tradițional de măturare
- Sistemul de umplere a buncărului a crescut cu 30% oferind o productivitate mai mare reducând timp pierdut cu golirea resturilor
- Prima măturătoare industrială hibridă reală de pe piață: curățare flexibilă, emisii reduse și zgomot redus
- Ajustarea măturii principale ușor de verificat prin apăsarea unui buton
- Toate funcțiile de măturare activate de butonul OneTouch™ și apăsarea pedalei de accelerație
- Toate funcțiile se opresc automat când nu conduceți pentru a reduce consumul
- Componente și asamblare de înaltă calitate
- Reducerea automată a vitezei în curbe strânse și operarea buncărului
- Alarmă de avertizare și viteză redusă de ridicare a buncărului pe pante
- Sistem DustGuard™ folosit pentru a reduce praful creat de măturile laterale
- Conceptul de paralelogramă pe mătura laterală pentru o performanță mai bună și constantă
- Urca rampe/ pante de 20% în timp ce măturați

SW5500 oferă o modalitate extrem de productivă, confortabilă și rentabilă de a mătura pardoseli mari și zonele exterioare de praf și resturi. O măturătoare cu dimensiuni și capacitate pentru a vă accelera curățenia. Avantajele zilnice, cum ar fi crearea unui mediu mai sigur și scăderea costurilor totale de proprietate, fac din această mașină o alegere atractivă pentru agenții de curățenie, site-uri și fabrici industriale, depozite, centre de distribuție, arene sportive, parcuri de mari magazine sau centre comerciale, magazine parcuri etc.



| DATE TEHNICE | SW5500 B | SW5500 D |
|---|---------------------|----------------------------|
| Sursa de putere a motorului | Baterie 24V | Motorina, Yanmar 4,1 kW |
| Max. viteză (km / h) | 9 | 10 |
| Productivitate 1 mătură laterală teoretică/ reală (m ² / h) | 10575/7405 | 11750/8225 |
| Productivitate 2 măturări laterale teoretică / reale (m ² / h) | 13500/9450 | 15000/10500 |
| Lățime de lucru cu mătură laterală dreaptă (mm) | 1175 | 1175 |
| Lățime de lucru cu 2 măturări laterale (mm) | 1500 | 1500 |
| Nivelul presiunii acustice (dB (A)) | 68 | 85 |
| Volumul buncărului (l) | 150 | 150 |
| Max. rata de urcare (%) | 20 | 20 |
| Lungime x lățime x înălțime | 1875x1200x1565 | 1875x1200x1565 |
| Greutate de operare (kg) | 1101 | 838 |
| Sistem de curățare filtru | Frecvență variabilă | Multifrecvență temporizată |
| CARACTERISTICI | | |
| Indicator de încărcare | • | |
| Agitator cu filtru multi-frecvență | • | • |
| Pornire electrică | | • |
| Indicator de supraîncălzire | | • |
| Alarma uzura mătura principale | • | • |
| Agitator cu filtru cu frecvență multiplă | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | |
| FILTRU PANOU DE HÂRTIE | 1467174000 | 1467174000 |
| PERIE LATERALĂ 302X850 PPL 1,5 NEGRU | 1466670000 | 1466670000 |
| PERIE PRINCIPALĂ 360X850 8R PPL 0,8 | 1465717000 | 1465717000 |
| GIROFAR | 1464948000 | 1464948000 |
| NR. ARTICOL | 9084410010 | 9084412010 |

SR1601 – Echipamente de măturat cu om la bord



Mașina de măturat avansată din punct de vedere tehnic care vă reduce costurile cu curățenia

- Manevrabilitate excelentă datorită servo-direcției (STD)
- Sistemul unic Nilfisk DustGuard constă în pulverizarea unei perdele fine de umezeală pe măturile frontale și laterale, controlând eficient praful din aer pentru un mediu mai curat
- Mătură principală flotantă și reglaj fin care sporesc productivitatea și randamentul
- Sistemul MaxAccess™ oferă acces rapid și ușor pentru operațiunile de service
- Capacele și protecțiile rotunjite turnate din polietilenă, rezistente dar ușoare, pe șasiul din oțel, asigură protecție la calitatea din industria auto
- Sistemul NoTools™ accelerează schimbarea măturii principale și a măturii laterale, reducând astfel timpul de service

SR1601 este aparatul de măturat cel mai avansat din punct de vedere tehnic din categoria sa, cu inovații care sporesc randamentul la curățenie, simplificând funcționarea și operațiunile de service. Proiectat pentru medii industriale precum fabrici având zone foarte murdare, șantiere de construcții, parcuri, etc.



| DATE TEHNICE | SR 1601 | SR 1601 D | SR 1601 HD | SR 1601 LPG | SR 1601 MAXI | SR 1601 MAXI | SR 1601 MAXI |
|---|-----------------|-----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------------|-----------------|------------------------|
| Sursă de alimentare motor | Battery 48V | Diesel, 3cyl. 16,3 kW | Diesel, 3cyl. 16,3 kW | LPG, 3cyl. 23.1kW/31HP | Diesel, 3cyl. 16,3 kW | Battery 48V | LPG, 3cyl. 23.1kW/31HP |
| Viteza maximă (km/h) | 8 | 12 | 12 | 12 | 12 | 8 | 12 |
| Rata productivității 1 mătură laterală teoretică/efectivă (m ² /h) | 10000/7000 | 15000/10500 | 15000/10500 | 15000/10500 | 10000/7000 | 10000/7000 | 10000/7000 |
| Rata productivității 2 mătură laterale teoretică/efectivă (m ² /h) | 12800/8960 | 19200/13440 | 19200/13440 | 19200/13440 | 19200/13440 | 12800/8960 | 19200/13440 |
| Lățime utilă cu mătură laterală dreapta (mm) | 1250 | 1250 | 1250 | 1250 | 1250 | 1250 | 1250 |
| Lățime utilă cu 2 mătură laterale (mm) | 1600 | 1600 | 1600 | 1600 | 1600 | 1600 | 1600 |
| Nivel de zgomot (dB(A)) | 69.5 | 88 | 88 | 87 | 88 | 69.5 | 87 |
| Volum container (l) | 315 | 315 | 315 | 315 | 315 | 315 | 315 |
| Rata max. de urcare (%) | 20 | 25 | 25 | 25 | 25 | 20 | 25 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 2220x1320 x1460 | 2220x1320 x1460 | 2220x1320 x1460 | 2220x1320 x1460 | 2220x1320 x1460 | 2220x1320 x1460 | 2220x1320 x1460 |
| Greutate funcțională (kg) | 1295 | 1050 | 1268 | 1052 | 1070 | 1315 | 1072 |
| CARACTERISTICI | | | | | | | |
| Mătură laterală stânga ppl | | | | | • | • | • |
| Direcție | • | • | • | • | • | • | • |
| Volan reglabil | | | | | • | • | • |
| Sistem pulverizare | | | | | • | • | • |
| Scaun reglabil | • | • | • | • | • | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | | | | | |
| TRUSĂ MĂTURĂ LATERALĂ STÂNGA PPL | | | | | 33019173 | 33019173 | 33019173 |
| MĂTURĂ LATERALĂ 300X500 PPL 1.5 | 33021313 | 33021313 | 33021313 | 33021313 | 33021313 | 33021313 | 33021313 |
| LUMINĂ ALBASTRĂ FĂRĂ OHG | 56507038 | 56507038 | 56507038 | 56507038 | 56507038 | 56507038 | 56507038 |
| TRUSĂ SUPORT DE BRAȚ RT SCAUN | 33019556 | 33019556 | 33019556 | 33019556 | 33019556 | 33019556 | 33019556 |
| TRUSĂ PROTECȚIE CONTAINER | | | 33021392 | | | | |
| TRUSĂ SISTEM PRE-PULVERIZARE 12V | | | | | 33019175 | | 33019175 |
| TRUSĂ VOLAN REGLABIL | | | | | 33019174 | 33019174 | 33019174 |
| TRUSĂ ROȚI DE SPUMĂ | | 33022245 | 33022245 | 33022245 | 33022245 | | 33022245 |
| TRUSĂ ROȚI SOLIDE | 33023020 | | | | | 33023020 | |
| MĂTURĂ PRINCIPALĂ 310X900 CHEVRON 6R PPL 0.7 | 33018853 | 33018853 | | 33018853 | 33018853 | 33018853 | 33018853 |
| MĂTURĂ PRINCIPALĂ 310X900 CHEVRON 6R PPL 1.0 | | | 33021206 | | | | |
| TRUSĂ TRAPĂ CONTAINER PRAF | | | 33020372 | | | | |
| NR. ARTICOL | 13300103 | 13300101 | 13300175 | 13300105 | 13300148 | 13300149 | 13300161 |

SW8000 – Echipamente de măturat cu om la bord cu pompă hidraulică



Echipamente de curățenie profesională care nu dezamăgesc-niciodată!

- Funcția unică DustGuard™, ce pulverizează o perdea fină de umezeală pe măturile frontale și laterale, controlează eficient praful aerian pentru un mediu mai curat.
- Calea de măturare principală de 1,3 metri este cea mai largă din industrie, oferindu-vă performanțe mai bune și curățare mai rapidă.
- Cu măturile laterale, lățimea totală de curățare a SW8000 este de 2 metri.
- Capacele din polietilenă oferă o protecție ridicată la volan și chiar absorbția denivelărilor. În același timp, acestea sunt complet reciclabile în conformitate cu politica Nilfisk de protecție a mediului

SW8000 este în clasa celor mai avansate și inovatoare echipamente de măturat industriale. Cu extraordinara lățime de măturare de 2 metri, SW8000 vă permite să măturați și să curățați suprafețe mari, precum parcuri, depozite și pardoseli de fabrică.



| DATA TEHNICE | SW8000 165D CAB HEATER | SW8000 165D CAB HEATER AC | SW8000 165LPG CAB HEATER | SW8000 165LPG CAB HEATER AC | SW8000 D | SW8000 LPG |
|---|------------------------|---------------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------|-----------------|
| Sursă de alimentare motor | Diesel | Diesel | LPG | LPG | Diesel | LPG |
| Viteza maximă (km/h) | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 |
| Rata productivității 1 mătură laterală teoretică/efectivă (m ² /h) | 23925/16750 | 23925/16750 | 23925/16750 | 23925/16750 | 23925/16750 | 23925/16750 |
| Rata productivității 2 mătură laterale teoretică/efectivă (m ² /h) | 29000/20300 | 29000/20300 | 29000/20300 | 29000/20300 | 29000/20300 | 29000/20300 |
| Lățime utilă cu mătură laterală dreapta (mm) | 1650 | 1650 | 1650 | 1650 | 1650 | 1650 |
| Lățime utilă cu 2 mătură laterale (mm) | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 | 2000 |
| Nivel de zgomot (dB(A)) | 82.8 | 82.8 | 80.6 | 80.6 | 82.8 | 80.6 |
| Volum container (l) | 400 | 400 | 400 | 400 | 400 | 400 |
| Max. dumping height (cm) | 152 | 152 | 152 | 152 | 152 | 152 |
| Rata max. de urcare (%) | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 2410x1630x1500 | 2410x1630x1500 | 2410x1630x1500 | 2410x1630x1500 | 2410x1630x1500 | 2410x1630x1500 |
| Greutate funcțională (kg) | 1593 | 1593 | 1585 | 1585 | 1435 | 1427 |
| CARACTERISTICI | | | | | | |
| Volan și scaun reglabile | • | • | • | • | • | • |
| Indicator al nivelului de combustibil | • | • | • | • | • | • |
| Faruri | • | • | • | • | • | • |
| Far de siguranță cu lumină albastră | • | • | • | • | • | • |
| Scaun ergonomic pentru șofer | • | • | • | • | • | • |
| Frâna de mână | • | • | • | • | • | • |
| Sistem de descărcare cu înălțime variabilă | • | • | • | • | • | • |
| ECHIPAMENT STANDARD | | | | | | |
| FILTRU PANEL ULTRA-WEB CELLULOSE | 8-24-04139-1 | 8-24-04139-1 | 8-24-04139-1 | 8-24-04139-1 | 8-24-04139-1 | 8-24-04139-1 |
| MĂTURĂ LATERALĂ POLY 41 GRADE | 56508498 | 56508498 | 56508498 | 56508498 | 56508498 | 56508498 |
| SUPPORT BRAȚ NUMAI STÂNGA | 7-03-04250 | 7-03-04250 | 7-03-04250 | 7-03-04250 | 7-03-04250 | 7-03-04250 |
| TRUSĂ ALARMĂ DE REZERVĂ | 56507023 | 56507023 | 56507023 | 56507023 | 56507023 | 56507023 |
| TRUSĂ ROȚI CU SPUMĂ | 56507037 | 56507037 | 56507037 | 56507037 | 56507037 | 56507037 |
| TRUSĂ COMUTARE-PREZENȚĂ OPERATOR | 56107668 | 56107668 | 56107668 | 56107668 | 56107668 | 56107668 |
| OPȚIUNE DIRECȚIE BASCULARE | 56107810 | 56107810 | 56107810 | 56107810 | 56107810 | 56107810 |
| LUMINĂ GALBENĂ CABINĂ | 56508825 | 56508825 | 56508825 | 56508825 | | |
| LUMINĂ GALBENĂ FĂRĂ OHG | | | | | 56507038 | 56507038 |
| MĂTURĂ PRINCIPALĂ PROEX-SĂRMĂ | 56507424 | 56507424 | 56507424 | 56507424 | 56507424 | 56507424 |
| NR. ARTICOL | 56383691 | 56383690 | 56383693 | 56383692 | 56107513 | 56107512 |



Mătura principală naturală
Pentru aplicații cu praf fin, pardoseli sensibile și covoare



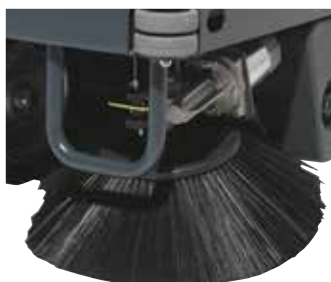
Mătura principală oțel+PPL
Populară pentru măturarea în interior și exterior



Far
Poate fi amplasat pe partea din față a aparatului de măturat pentru o vizibilitate mai bună



Girofar
Atrage atenția asupra aparatului în mediul său de acțiune



Protecție mătură laterală
Protejează măturile laterale ale aparatului



Încărcător integrat
Pentru bateriile umede și cele cu gel



Benzi care nu lasă urme
Benzi pentru măturarea pardoselilor foarte sensibile



Trusă pentru covoare
Benzi care nu lasă urme, mături principale și laterale din fibre naturale, pre-filtru. A se utiliza la măturarea covoarelor



Perie, trusă partea stângă
Duce murdăria și resturile în calea măturii principale. Mărește calea totală de măturare și, drept urmare, productivitatea aparatului de măturat



Filtre
Filtru din hârtie: bun în medii uscate, cu mult praf Poliester: Excelent în medii umede, poate fi spălat, uscat și reutilizat



Protecție deasupra
Pentru siguranța sporită a operatorului, în special în depozite și industrie



Mătură principală naturală

Material excelent pentru controlul prafului și măturarea resturilor fine, însă se uzează mai repede decât alte materiale



Mătură principală ppl+oțel

Populară pentru măturatul în interior și exterior



Mătură principală PPL

Colectare superioară a nisipului, pietrișului și murdăriei. Mai puțin agresivă pe pardoseală în comparație cu PPL+oțel



Cauciucuri solide, super-elastice

Nu pot fi străpunse, utilizate în special în industriile cu așchii metalice sau cuie



Scaun cu suspensii

Scaun confortabil cu suspensie reglabilă în funcție de greutatea operatorului



Protecții colț față

Protejează partea din față a aparatului



Aspirator murdărie

Potrivit pentru curățarea spațiilor greu accesibile precum platformele, sub scări sau sub rafturi, etc.



Trusa dustguar

Pentru a controla praful din aer pe măturile laterale



Lumină de lucru frontală

Luminile din față și din spate luminează zonele de interes unde farurile nu ajung



Lumină de lucru spate



Protecție deasupra

Pentru siguranța sporită a operatorului, în special în depozite și industrie



Orificiu aer ridicat

Ridică nivelul orificiului de aer pentru motor. Utilizat în medii cu foarte mult praf

FM400 L – Echipamentul tip Monodisc cu viteză mică



Spălarea și frecarea silențioasă a pardoselilor dure – sarcina este îndeplinită rapid și eficient

- Prețuri competitive: calitatea Nilfisk la prețuri extrem de competitive
- Înaltă performanță: spălare la viteză mare sau lustruire
- Design: design Nilfisk, economii de costuri și manevrare ușoară
- Accesorii obișnuite: Simplitate și ușor de utilizat
- Caracteristici îmbunătățite: Cârlig de cablu pentru operator, roți mari, depozitare ușoară a cablurilor, mâner ergonomic și siguranță îmbunătățită
- O gamă completă de accesorii opționale potrivite diferitelor sarcini specifice

Echipamentele FM400 L au perie/ pad cu diametrul de 43 cm și sunt proiectate pentru uz în condiții medii, utilizare confortabilă. Frecarea, curățarea prin pulverizare și spălarea podelelor dure se realizează eficient și rapid.



| DATE TEHNICE | FM400 L |
|--|-----------------|
| Putere nominală (W) | 1100 |
| Nivel presiune sonoră la 1.5 m (dB(A))ISO 3744 | 59 |
| Diametru perie/pad (mm) | 430 |
| Viteză perie/pad (RPM) | 180 |
| Cuplu perie (nm) | 63 |
| Lungime cablu (m) | 15 |
| Înălțime cu carcasă motor (mm) | 323 |
| Înălțime cu mâner vertical (mm) | 1236 |
| Greutate (kg) | 37 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 572x445x1236 |
| CARACTERISTICI | |
| Spălare prin pulverizare | • |
| Șamponare mochete | • |
| Sablare | • |
| Suport cablu | • |
| Mâner ergonomic | • |
| Suport mufă integrat | • |
| Schimbare ușoară a cablului | • |
| NR. ARTICOL | 56380056 |

FM400 H – Echipamente tip Monodisc cu viteză mare



Rezultate excelente obținute la lustruirea cu viteză mare și spălarea prin pulverizare a pardoselilor dure

- Prețuri competitive: calitatea Nilfisk la preturi extrem de competitive
- Înaltă performanță: spălare la viteză mare sau lustruire
- Design: design Nilfisk, economii de costuri și manevrare ușoară
- Accesorii obișnuite: Simplitate și ușor de utilizat
- Caracteristici îmbunătățite: Cârlig de cablu pentru operator, roți mari, depozitare ușoară a cablurilor, mâner ergonomic și siguranță îmbunătățită
- O gamă completă de accesorii opționale potrivite diferitelor sarcini specifice

- Caracteristici îmbunătățite: cârlig de cablu, suport de ftecher, roți mari, înlocuire ușoară a cablului, mâner ergonomic și siguranță sporită
- O gamă completă de accesorii opționale pentru diferite sarcini specifice

Îdeal pentru lustruirea de mare viteză și curățarea prin pulverizare a pardoselilor dure. Echilibrul echipamentului este excelent, iar construcția solidă din aluminiu oferă durabilitate și durată de viață prelungită.



DATE TEHNICE

FM40 H

| | |
|--|-----------------|
| Putere nominală (W) | 1500 |
| Nivel presiune sonoră la 1.5 m (dB(A)ISO 3744) | 61 |
| Diametru perie/pad (mm) | 430 |
| Viteză perie/pad (RPM) | 410 |
| Cuplu perie (nm) | 36 |
| Lungime cablu (m) | 15 |
| Înălțime cu carcasă motor (mm) | 323 |
| Înălțime cu mâner vertical (mm) | 1236 |
| Greutate (kg) | 40 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 572x445x1236 |
| CARACTERISTICI | |
| Suport cablu | • |
| Perie cu pornire/oprire | • |
| Perie deviație | • |
| Mâner ergonomic | • |
| Cablu cu vizibilitate mare | • |
| Suport mufă integrat | • |
| Transmisie pe curea | • |
| NR. ARTICOL | 56380058 |

FM400 D – Echipament tip monodisc cu două viteze



Întreținere ieftină pentru orice fel de pardoseli

- Prețuri competitive: calitatea Nilfisk la prețuri extrem de competitive
- Înaltă performanță: spălare la viteză mare sau lustruire
- Design: design Nilfisk, economii de costuri și manevrare ușoară
- Accesorii obișnuite: Simplitate și ușor de utilizat
- Caracteristici îmbunătățite: Cârlig de cablu pentru operator, roți mari, depozitare ușoară a cablurilor, mâner ergonomic și siguranță îmbunătățită
- O gamă completă de accesorii opționale potrivite diferitelor sarcini specifice

FM400 D oferă posibilitatea de a avea viteza de rotație de 185 sau 370 rpm, pentru o întreținere ușoară a tuturor tipurilor de pardoseli și eficiență din punct de vedere al costurilor.

Construit pentru utilizare în condiții standard și medii, acest echipament poate oferi și curățare prin pulverizare sau șlefuire la viteză mare.



| DATE TEHNICE | FM400 D |
|--|-----------------|
| Putere nominală (W) | 1100/1500 |
| Nivel presiune sonoră la 1.5 m (dB(A))ISO 3744 | 61 |
| Diametru perie/pad (mm) | 430 |
| Viteză perie/pad (RPM) | 185/370 |
| Cuplu perie (nm) | 58/40 |
| Lungime cablu (m) | 15 |
| Înălțime cu carcasă motor (mm) | 323 |
| Înălțime cu mâner vertical (mm) | 1236 |
| Greutate (kg) | 40 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 572x445x1236 |
| CARACTERISTICI | |
| Șamponare mochete | • |
| Putere duală | • |
| Perie deviație | • |
| Mâner ergonomic | • |
| Cablu cu vizibilitate mare | • |
| Suport mufă integrat | • |
| Transmisie pe curea | • |
| NR. ARTICOL | 56380061 |

BU500 – Echipament de lustruit cu cablu



Ușurință la utilizare și fiabilitate la un preț competitiv

- Prețuri competitive: calitatea Nilfisk la prețuri extrem de competitive
- Viteza extrem de mare face pardoselile perfect strălucitoare
- Design comun: Imaginea Nilfisk pentru client este îmbunătățită, cu economii de costuri și reducerea complexității
- Accesorii comune: Ușor de utilizat
- Caracteristici îmbunătățite: cârlig de cablu, suport de ștecher, siguranță, înlocuire ușoară a cablului, mâner ergonomic

Aparatul de lustruit BU500 este un aparat cu acționare pe curea la o turație de 1500 rpm. Prezintă ergonomie îmbunătățită la utilizare și transport, prin adăugarea de caracteristici speciale precum mânerul ergonomic, siguranța fuzibilă, suport de pad integrat, cablu de 15 m, construcție robustă.



| DATE TEHNICE | BU500 |
|--|-----------------|
| Clasa de protecție / protecție ip | IPX0 |
| Putere nominală (W) | 1100 |
| Nivel presiune sonoră la 1.5 m (dB(A))ISO 3744 | <70 |
| Diametru perie/pad (mm) | 510 |
| Presiune perie/pad (g/cm ²) | 10 |
| Viteză perie/pad (RPM) | 1500 |
| Cuplu perie (nm) | 12 |
| Lungime cablu (m) | 15 |
| Înălțime cu carcasă motor (mm) | na |
| Înălțime cu mâner vertical (mm) | 1261 |
| Greutate (kg) | 41 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 824x566x1261 |
| CARACTERISTICI | |
| Suport cablu | • |
| Mâner ergonomic | • |
| Mâner pliabil | • |
| Cablu cu vizibilitate mare | • |
| Schimbare ușoară a cablului | • |
| Transmisie pe curea | • |
| Lustruire | • |
| NR. ARTICOL | 56380063 |

BU800 – Echipament de lustruit impins cu baterie



Pentru pardoseli medii / mari, nimic nu se compară cu acesta masina de lustruit

- Controalele simple și designul redus fac ca unitatea să fie mai ușoară și mai sigură
- Presiunea padului autoreglabil elimină nevoia de ajustări și reduce erorile operatorului
- Puntea de lustruit se ridică automat când motorul este oprit pentru o protecție mai bună a pardoselii
- Încărcătorul de baterii de la bord economisește timpul de funcționare și oferă confort
- Excelent în controlul prafului activ cu filtrarea HEPA opțională pentru zonele sensibile de praf

BU800 reprezintă cele mai avansate mijloacele din punct de vedere tehnic de restabilire și menținere a strălucirii podelei lucioase. Cele mai multe caracteristici fac operarea mai ușoară decât oricând, adăugat considerente de siguranță pasivă și (opțional) de control al prafului activ.



| DATE TEHNICE | BU800 |
|---|-----------------|
| Clasă de protecție | IPX4 |
| Putere totală | 1500 |
| Nivel de zgomot (dB(A)) la 1.5 m (dB(A) ISO 3744) | 68 |
| Diametru perie/PAD | 508 |
| Presiune pe perie | Automatic |
| Viteză rotație perie | 1500 |
| Greutate | 79 |
| Lungime x lățime x înălțime | 1270x580x1050 |
| CARACTERISTICI | |
| Colectare de praf | • |
| Roți ce nu lasă urme pe pardoseală | • |
| Regulator de presiune | • |
| Punte flotantă | • |
| Mâner ergonomic | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | |
| INCĂRCĂTOR BATERII 36V 21A | 41036A |
| NR. ARTICOL | 56383526 |

Prezentare generală a accesoriilor: discuri și aparate de lustruit



Suporturi paduri
Viteză mică
Viteză mare
Flexi



Sistem satelit CU 5 Perii
Disponibil cu diametre și materiale diferite (numai pentru 510 B/B3)



Fibră naturală
Pentru covoare



Perie pardoseli dure
Pentru curățare în condiții medii/grele



Perie pentru condiții grele
Pentru curățare în profunzime, îndepărtarea petelor dificile și curățare



Paduri aspre
Negru: curățare
Maro: curățare
Albastru: curățare și frecare



Paduri medii
Verde: curățare
Roșu: curățare fină/ curățare prin pulverizare



Paduri moi
Verde portocaliu: șlefuire la viteză mare
Bej: șlefuire la viteză mică
Alb: curățare prin pulverizare / șlefuire



Generator spumă
Pentru metoda de curățare a covoarelor cu spumă uscată



Garnitură praf
Folosită împreună cu unitatea de aspirare (în medii uscate)



Trusă sticlă pentru pulverizare
Pentru curățare prin pulverizare



Rezervor soluție
Pentru curățare



Trusă aspirare
A se folosi la colectarea și/sau controlul prafului



Pduri eco Nilfisk pentru strălucire

ES300 – Echipament portabil de curățat covoare



Următorul nivel in spălarea covoarelor - ES300

- Gura de aspirație frontală face curățarea mai ușoară
- Rezervoarele de capacitate ridicată cu mâner încorporat ușurează încărcarea/descărcarea acestora
- Mânerul ergonomic se adaptează înălțimii operatorului
- Puntea de periere flotantă asigură un rezultat superior
- Bazinele de apă cu capacitate ridicată asigură un timp de lucru îndelungat
- Motorul de aspirație puternic ajută pentru o curățenie și o uscare rapidă
- Mânerul ajustabil îl face ușor de manevrat în spații înguste
- Schimbarea rapidă între modulele de spălare
- Roți mari pentru manevrabilitate pe scări

Odată cu echipamentul ES300, Nilfisk a intrat într-o nouă eră în zona de curățare a covoarelor. Acest aparat este ideal pentru curățarea mochetelor / covoarelor în zonele cu trafic mediu și ridicat. ES300 nu numai că elimină murdăria și apa de pe covor, dar echipamentul respectă cele mai înalte standarde pentru a prelungi durata de viață ale acestora. Pe lângă performanțele de curățare și productivitatea ridicată ES300 este un echipament ușor de operat.



| DATE TEHNICE | ES300 |
|--|-----------------|
| Putere nominală (W) | 1824 |
| Lățime utilă (mm) | 410 |
| Lățime aspirație (mm) | 480 |
| Presiune pompa (bar/psi) | -/120 |
| Viteză perie (RPM) | 1950 |
| Rezervor soluție/colectare (l) | 34/26.5 |
| Nivel presiune sonoră la 1.5 m (dB(A)ISO 3744) | 68 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 711x489x813 |
| Putere motor aspirație (W) | 1119 |
| Motor perie (W) | 249 |
| Greutate brută (gvw) (kg) | 46.3 |
| Lățime bază aspirație in. (cm) | 48 |
| Putere de aspirație a apei (cm) | 3048 |
| CARACTERISTICI | |
| Maner ajustabil | • |
| Scoaterea periei fără unelte | • |
| Îndepărtare element aspirație fără unelte | • |
| Spălare pardoseli dure | • |
| Capac detașabil | • |
| Mâner ergonomic | • |
| Rezervor soluție cu sistem de scurgere ușoară | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | |
| Ansamblu perie 16 | 56265044 |
| NR. ARTICOL | 56265503 |



Trusă lamele pardoseli dure



Trusă accesorii covor
Pentru AX 14. Pentru colțuri, sub mobilă și pe pardoseli
moi

MC 2C – Spălător cu presiune mobil, apă rece, gama compactă



Spălare cu apă rece, ideal pentru sarcinile zilnice

- Aplicare puternică de detergent cu pulverizator de spumă – ușor de utilizat
- Duza 4 în 1 asigură schimbarea ușoară între duze – întotdeauna duza potrivită pentru aproape toate sarcinile și aplicațiile de curățare
- Ghidare futun pe tambur pentru o utilizare simplă, cu o singură mână
- Reglare mai ușoară a debitului de apă în funcție de sarcinile de curățenie
- Pistol de pulverizare Ergo 2000 și accesoriu ergonomic conceput ce îmbunătățește manevrarea și reduce solicitarea operatorului
- Transport și depozitare ușoară (roti, mâner telescopic, bară de ridicare)
- Cap de pompă din aliaj de înaltă calitate și pornire/oprire automată pentru o rezistență ridicată la uzură

Gama MC 2C este destinată utilizării la intensitate scăzută și pentru sarcini de curățenie de rutină. Oferă o curățenie excelentă, echipament profesional de pulverizare cu facilitati de depozitare și manipulare.



| DATE TEHNICE | MC 2C-120/520 T EU | MC 2C-120/520 XT EU | MC 2C-140/610 XT EU | MC 2C-150/650 XT EU | MC 2C-150/650 EU |
|--|--------------------|---------------------|---------------------|---------------------|------------------|
| Număr recomandat de ore de utilizare/zi | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Presiune pompa (bar/MPa) | 120/12 | 120/12 | 140/14 | 150/15 | 150/15 |
| Forța de curățare (kg/force) | 2.2 | 2.2 | 2.5 | 2.9 | 2.9 |
| Debit apă q _{max} /q _{iec} (l/h) | 520/470 | 520/470 | 610/540 | 650/570 | 650/570 |
| Temperatură max. intrare (°C) | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 394x391x955 | 394x391x955 | 394x391x955 | 394x391x955 | 394x391x955 |
| Greutate (kg) | 27.1 | 32.8 | 32.8 | 32.8 | 30.1 |
| Cablu electric (m) | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Mărime duză | 0340 | 0340 | 0340 | 0340 | 0340 |
| Consum de putere (kW) | 2.3 | 2.3 | 2.9 | 3.3 | 3.3 |
| Tensiune/fază/frecvență/curent (V/~/Hz/A) | 230/1/50/10 | 230/1/50/10 | 230/1/50/12.6 | 230/1/50/14.5 | 230/1/50/14.5 |
| Pompa (RPM) | 2800 | 2800 | 2800 | 2800 | 2800 |
| CARACTERISTICI | | | | | |
| Pistoane | • | • | • | • | • |
| Pornire/oprire automată | • | • | • | • | • |
| Suport pentru pistolul pulverizator | • | • | • | • | • |
| Cârlig pentru cablu, tambur | • | • | • | • | • |
| Atașament pentru pulverizator de spumă | • | • | • | • | • |
| Detergent Canister 2.5 ltr | • | • | • | • | • |
| Tambur de furtun | | • | • | • | |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | | | |
| GARDENA COMPATIBLE MALE 3/4" ACCESSORII | 32541 | 32541 | 32541 | 32541 | 32541 |
| FURTUN COMPLET DN6 10M 1W FOR P-2 | 126528620 | | | | 126528620 |
| FURTUN DN6 15M SWIVEL-3/8 F | | 101406176 | 101406176 | 101406176 | |
| ERGO 2000 STANDARD CU PIVOT | 106403122 | 106403122 | 106403122 | 106403122 | 106403122 |
| NOD FLEXPPOWER PLUS FĂRĂ DUZĂ | | | | | 106402282 |
| 4-IN-1 LANCE INCL 0340 ALUMINUM HEAD | 106408250 | 106408250 | 106408250 | 106408250 | |
| DUZĂ TORNADO | | | | | 101119735 |
| NR. ARTICOL | 128471352 | 128471354 | 128471350 | 128471359 | 128471358 |

MC 3C – Echipamente de spălat cu apă rece sub presiune, gama compactă



Echipament mobil de spălat cu apă rece sub presiune, gama compactă, cu sistem de spumare extern FoamSpray

- Alimentat de o pompă de înaltă calitate având 2800 rpm
- Cap de pompă din alamă și trei pistoane din oțel inoxidabil
- Sistem de descărcare activat sub presiune
- Rezervor de ulei pentru pompă cu funcție de vizualizare a nivelului de ulei și de umplere/golire
- Deschidere și scoatere cu ușurință a carcasei pentru accesul la pompă
- Suportul inovativ protejează pistolul împotriva avariilor din timpul depozitării și transportării
- Tamburul pentru cablu ușurează înfășurarea și desfășurarea cordonului electric
- Design robust cu roți mari de 250 mm optimizează transportarea pe suprafețe dificile și pe scări
- Bara de ridicare din aluminiu

Gama MC 3C este concepută pentru sarcini ușoare de curățare generală și este alegerea ideală pentru comercianți, companii de construcții, garaje mici și ferme. Această gamă este echipată cu o unitate de pompă cu motor profesională de 2800 rpm cu pistoane din oțel inoxidabil pentru sarcini de curățare ușoară.



TECHNICAL DATA

| | MC 3C-150/660 | MC 3C-150/660 XT | MC 3C-160/770 | MC 3C-170/820 | MC 3C-170/820 XT |
|--|---------------|------------------|---------------|---------------|------------------|
| Număr recomandat de ore de utilizare/zi | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Presiune pompa (bar/MPa) | 150/15 | 150/15 | 160/16 | 170/17 | 170/17 |
| Forța de curățare (kg/force) | 3 | 3 | 3.6 | 4 | 4 |
| Debit apă q _{max} /q _{iec} (l/h) | 660/600 | 660/600 | 770/700 | 820/750 | 820/750 |
| Temperatură max. intrare (°C) | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 382x382x1017 | 382x382x1017 | 382x382x1017 | 382x382x1017 | 382x382x1017 |
| Greutate (kg) | 36 | 38 | 36 | 36 | 38 |
| Cablu electric (m) | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Mărime duză | .0370 | .0370 | 25045 | .0435 | .0435 |
| Consum de putere (kW) | 3.5 | 3.5 | 4 | 4.4 | 4.4 |
| Tensiune/fază/frecvență/curent (V~/Hz/A) | 230/1/50/15 | 230/1/50/15 | 400/3/50/7.1 | 400/3/50/7.4 | 400/3/50/7.4 |

CARACTERISTICI

| | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|
| Tambur de furtun | | • | | | • |
| Suporturi de depozitare a furtunurilor | • | | • | | • |
| Suport pentru pistolul pulverizator | • | • | • | • | • |
| Cârlig pentru cablu, tambur | • | • | • | • | • |
| Blocaj pentru rola de furtun | | • | | | • |
| Atașament pentru pulverizator de spumă | • | • | | • | • |
| Detergent Canister 2.5 ltr | • | • | | • | • |

ECHIPAMENTE STANDARD

| | | | | | |
|---|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| GARDENA COMPATIBLE MALE 3/4" ACCESSORII | 106404529 | 106404529 | 106404529 | 106404529 | 106404529 |
| FURTUN 10 M DN6 | 301002275 | | 301002275 | 301002275 | |
| FURTUN HP-DN6X15M MC 3-4 | | 107142542 | | | 107142542 |
| TAMBUR DE FURTUN MC 3-4 | | 107145803 | | | 107145803 |
| ERGO 2000 STANDARD CU PIVOT | 106403122 | 106403122 | 106403122 | 106403122 | 106403122 |
| NOD FLEXPPOWER PLUS FĂRĂ DUZĂ | 106408228 | | | 106408228 | |
| UNIVERSAL PLUS LANCE 940 BEND W/O NOZZ | | | 106403036 | | |
| 4-IN-1 LANCE INCL 0370 ALUMINUM HEAD | | 106408252 | | | |
| 4-IN-1 LANCE INCL 0435 ALUMINUM HEAD | | | | | 106408254 |
| DUZĂ 1/8-27NPT MEG 25045 | | | 107142579 | | |
| DUZĂ 0370 INDICATION RING BRONZE | 101119737 | | | | |
| DUZĂ 0435 INDICATION RING BLUE | | | | 101119739 | |
| DETERGENT CANISTER 2.5 LTR | 106403162 | 106403162 | | 106403162 | 106403162 |
| NR. ARTICOL | 107146376 | 107146380 | 107146381 | 107146382 | 107146384 |

MC 4M – Echipamente de spălat cu apă rece sub presiune, gama compactă



Echipament mobil de spălat cu apă rece sub presiune, gama medie

- Acționat de un motor de pompă de înaltă calitate, 1450 rpm
- Cap de pompă din alamă și trei pistoane acoperite cu ceramică
- Sistem de descărcare activat sub presiune
- Rezervor de ulei pentru pompă cu funcție de vizualizare a nivelului de ulei și de umplere/golire
- Deschidere și scoatere cu ușurință a carcasei pentru accesul la pompă
- Suportul inovativ protejează pistolul împotriva avariilor din timpul depozitării și transportării
- Tamburul pentru cablu ușurează înfășurarea și desfășurarea cordonului electric
- Design robust cu roți mari de 250 mm optimizează transportarea pe suprafețe dificile și pe scări
- Bara de ridicare din aluminiu

MC 4M este conceput pentru sarcini ușoare de curățare generală și este alegerea ideală pentru comercianți, companii mici de construcții, garaje mici și ferme. Această gamă este echipată cu o unitate profesională de pompă cu motor de 1450 rpm cu pistoane acoperite cu ceramică, dezvoltată pentru utilizarea de intensitate mică până la medie.



| DATE TEHNICE | MC 4M-140/620 | MC 4M-160/620 | MC 4M-160/620 XT | MC 4M-180/740 | MC 4M-180/740 XT |
|---|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Presiune pompa (bar/MPa) | 140/14 | 160/16 | 160/16 | 180/18 | 180/18 |
| Forța de curățare (kg/force) | 2.8 | 2.9 | 2.9 | 3.6 | 3.6 |
| Debit apă qmax/qiec (l/h) | 620/580 | 620/560 | 620/560 | 740/660 | 740/660 |
| Temperatură max. intrare (°C) | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 |
| Popma (RPM) | 1450 | 1450 | 1450 | 1450 | 1450 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 382x382x1017 | 382x382x1017 | 382x382x1017 | 382x382x1017 | 382x382x1017 |
| Greutate (kg) | 39 | 39 | 41 | 40 | 42 |
| Consum de putere (kW) | 2.9 | 3 | 3 | 4 | 4 |
| Tensiune/fază/frecvență/curent (V/~/Hz/A) | 230/1/50/12.5 | 230/1/50/13.4 | 230/1/50/13.4 | 400/3/50/7.4 | 400/3/50/7.7 |
| Cablu electric (m) | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Pistoane acoperite cu ceramica | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Înălțime aspirare medii uscate (m) | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 | 0.5 |
| Mărime duză | 25035 | .0340 | .0340 | .0370 | .0370 |
| CARACTERISTICI | | | | | |
| Rolă furtun | | | • | | • |
| Suport pentru pistolul pulverizator | • | • | • | • | • |
| Cârlig pentru cablu, tambur | • | • | • | • | • |
| Blocare pentru tamburul furtunului | | | • | | • |
| Pulverizator de spumă | | • | • | • | • |
| Recipient de detergent 2,5 ltr | | • | • | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | | | |
| TRUSĂ CUPLAJ ERGO | 101119496 | 101119496 | 101119496 | 101119496 | 101119496 |
| FURTUN SĂRMĂ DN6 10M | 301002275 | 301002275 | | 301002275 | |
| ERGO 2000 STANDARD CU PIVOT | 106403122 | 106403122 | 106403122 | 106403122 | 106403122 |
| BARĂ UNIVERSAL PLUS 940 ÎND. FĂRĂ DUZĂ | 106403036 | | | | |
| DUZĂ HP 25040 1/8 INCH NPT | | | | | |
| DUZĂ 0340 INEL INDICAȚIE VIOLET | | 101119735 | | | |
| DUZĂ 0370 INEL INDICAȚIE BRONZ | | | | 101119737 | |
| REZERVOR DETERGENT CU CAPAC | | 106403162 | 106403162 | 106403162 | 106403162 |
| NR. ARTICOL | 107146395 | 107146400 | 107146403 | 107146406 | 107146410 |

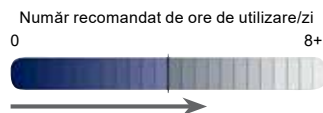
MC 5M PA-FA – Echipament mobil de spălat cu apă rece sub presiune, gama medie



Echipament mobil de spălat cu apă rece sub presiune, gama medie

- Design dur și solid cu cadru din oțel de 30 mm
- Depozitare și transport optime cu mâner pliabil și puncte de ridicare
- Mobilitate mare cu roți mari în spate și majoritatea modelelor cu rolă frontală sau picior frontal
- Pompă ușor accesibilă, concept de service optim
- Concept cu accesorii ergonomice
- Motor cu 1450 rpm și pompă cu 3 pistoane ceramice pentru uz intens
- Concept cu accesorii ergonomice

Gama medie MC 5M PA-FA reprezintă cel mai versatil partener pentru clienții pretențioși din agricultură, industrie, construcții și industria auto. Gama MC 5M reușește să combine un nivel nemaiațins de mobilitate și ușurință în utilizare, cu robustețe imbatabilă, funcționare optimă și caracteristici bune de depozitare.



| DATE TEHNICE | MC 5M-180/840 | MC 5M-180/840 XT | MC 5M-200/1000 | MC 5M-200/1000 XT | MC 5M-200/1050 |
|---|------------------|------------------|------------------|-------------------|------------------|
| Presiune pompa (bar/MPa) | 180/18 | 180/18 | 200/20 | 200/20 | 200/20 |
| Forța de curățare (kg/force) | 4.1 | 4.1 | 5.3 | 5.3 | 5.6 |
| Debit apă qmax/qiec (l/h) | 840/760 | 840/760 | 1000/940 | 1000/940 | 1050/960 |
| Temperatură max. intrare (°C) | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 |
| Popma (RPM) | 1450 | 1450 | 1450 | 1450 | 1450 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 735x570x1020 | 890x570x1020 | 735x570x1020 | 890x570x1020 | 735x570x1020 |
| Greutate (kg) | 66 | 72 | 71 | 76 | 73 |
| Consum de putere (kW) | 4.8 | 4.8 | 6.1 | 6.1 | 6.1 |
| Tensiune/fază/frecvență/curent (V/~/Hz/A) | 400/3/50/8.5 | 400/3/50/8.5 | 400/3/50/11.4 | 400/3/50/11.4 | 400/3/50/11.4 |
| Cablu electric (m) | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Pistoane ceramice | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Înălțime aspirare medii uscate (m) | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Mărime duză | .0400 | .0400 | .0500 | .0500 | .0500 |
| CARACTERISTICI | | | | | |
| Rezervor detergent | | | | | • |
| Rolă furtun | | • | | • | |
| Frâna de mână | | | | | • |
| Pornire/oprire automată | • | • | • | • | • |
| 2 x injector detergent | | | | | |
| Reglarea debitului de apă | | | | | • |
| 1 x injector detergent | | | | | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | | | |
| TRUSĂ CUPLAJ ERGO | 101119496 | 101119496 | 101119496 | 101119496 | 101119496 |
| DUZĂ FURTUN 20R3/4 | 61369 | 61369 | 61369 | 61369 | 61369 |
| FURTUN SĂRMĂ DN6 10M | 301002275 | | 301002275 | | |
| FURTUN HP DN6 15M 3/8-3/8 F. CUPLAJ RAPID | | 101406175 | | 101406175 | |
| FURTUN 2 SĂRME DN8 10M CUPL. EXT. | | | | | 101405770 |
| ERGO 2000 STANDARD CU PIVOT | 106403122 | 106403122 | 106403122 | 106403122 | 106403122 |
| NOD TORNADO PLUS 1120 FĂRĂ DUZĂ | | | | | 106403010 |
| TURBOHAMMER PLUS 1115 DREPT W12 0400 | | 106403002 | | | |
| TURBOHAMMER PLUS 1115 DREPT W12 0500 | | | | 106403003 | |
| DUZĂ 0400 INEL INDICAȚIE GRI METALIC | 101119738 | 101119738 | | | |
| DUZĂ 0500 INEL INDICAȚIE GALBEN | | | 101119741 | 101119741 | 101119741 |
| NR. ARTICOL | 107146705 | 107146708 | 107146727 | 107146728 | 107146711 |

MC 5M PA-FA – Echipament mobil de spălat cu apă rece sub presiune, gama medie



Echipament mobil de spălat cu apă rece sub presiune inovative, gama medie

- Design dur și solid cu cadru din oțel de 30 mm
- Depozitare și transport optime cu mâner pliabil și puncte de ridicare
- Mobilitate mare cu roți mari în spate și majoritatea modelelor cu rolă frontală sau picior frontal
- Pompă ușor accesibilă, concept de service optim
- Concept cu accesorii ergonomice
- Motor cu 1450 rpm și pompă cu 3 pistoane ceramice pentru uz intens
- Concept cu accesorii ergonomice

Gama medie MC 5M PA-FA reprezintă cel mai versatil partener pentru clienții pretențioși din agricultură, industrie, construcții și industria auto. Gama MC 5M reușește să combine un nivel nemaiațins de mobilitate și ușurință în utilizare, cu robustețe imbatabilă, funcționare optimă și caracteristici bune de depozitare.



| DATE TEHNICE | MC 5M-200/1050 FA | MC 5M-200/1050 XT | MC 5M-220/1130 | MC 5M-220/1130 FA | MC 5M-220/1130 XT |
|--|-------------------|-------------------|------------------|-------------------|-------------------|
| Presiune pompa (bar/MPa) | 200/20 | 200/20 | 220/22 | 220/22 | 220/22 |
| Forța de curățare (kg/forțe) | 5.6 | 5.6 | 6.2 | 6.2 | 6.2 |
| Debit apă q _{max} /q _{iec} (l/h) | 1050/960 | 1050/960 | 1130/1040 | 1130/1040 | 1130/1040 |
| Temperatură max. intrare (°C) | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 |
| Popma (RPM) | 1450 | 1450 | 1450 | 1450 | 1450 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 735x570x1020 | 890x570x1020 | 735x570x1020 | 735x570x1020 | 890x570x1020 |
| Greutate (kg) | 73 | 78 | 78 | 79 | 85 |
| Consum de putere (kW) | 6.1 | 6.1 | 7.4 | 7.4 | 7.4 |
| Tensiune/fază/frecvență/curent (V/~/Hz/A) | 400/3/50/11.4 | 400/3/50/11.4 | 400/3/50/13.3 | 400/3/50/13.3 | 400/3/50/13.3 |
| Cablu electric (m) | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Pistoane ceramice | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Înălțime aspirare medii uscate (m) | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Mărime duză | .0500 | .0500 | .0530 | .0530 | .0530 |
| CARACTERISTICI | | | | | |
| Rezervor detergent | • | • | • | • | • |
| Rolă furtun | | • | | | • |
| Frâna de mână | • | • | • | • | • |
| Pornire/oprire automată | • | • | • | • | • |
| 2 x injector detergent | | • | • | • | • |
| Reglarea debitului de apă | • | • | • | • | • |
| 1 x injector detergent | • | | | | |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | | | |
| TRUSĂ CUPLAJ ERGO | 101119496 | 101119496 | 101119496 | 101119496 | 101119496 |
| DUZĂ FURTUN 20R3/4 | 61369 | 61369 | 61369 | 61369 | 61369 |
| FURTUN 2 SÂRME DN8 15M CUPL. INT. | | 301001100 | | | |
| FURTUN 2 SÂRME DN8 20M CUPL. EXT. | | | | | 301001101 |
| FURTUN 2 SÂRME DN8 10M CUPL. EXT. | 101405770 | | 101405770 | 101405770 | |
| ERGO 2000 STANDARD CU PIVOT | 106403122 | 106403122 | 106403122 | 106403122 | 106403122 |
| NOD TORNADO PLUS 1120 FĂRĂ DUZĂ | 106403010 | 106403010 | 106403010 | 106403010 | 106403010 |
| TURBOHAMMER PLUS 1125 DREPT W11 0550 | | | | | 106402292 |
| TURBOHAMMER PLUS 1115 DREPT W12 0500 | | 106403003 | | | |
| DUZĂ 0500 INEL INDICAȚIE GALBEN | 101119741 | 101119741 | | | |
| DUZĂ + INEL INDICAȚIE 0530 | | | 101119742 | 101119742 | 101119742 |
| NR. ARTICOL | 107146714 | 107146716 | 107146718 | 107146721 | 107146722 |

MC 6P FA – Echipament mobil de spălat cu apă rece sub presiune, gama premium



Performanțe, durată de utilizare și ergonomie premium

- Pompă NA6 cu 4 pistoane ceramice cu temperatura la intrare de 80°C
- Design dur și solid cu cadru din oțel de 30 mm
- Depozitare și transport optime cu mâner pliabil și puncte de ridicare
- Mobilitate mare cu roți mari în spate și cu rolă frontală
- Pompă ușor accesibilă, concept de service optim
- Concept cu accesorii ergonomice
- Sistem de control activat de debit
- Funcționează siguranta la nivel scăzut al uleiului de pompă
- Reglarea apei la capul pompei
- Supapă de dozare chimicale cu dublu sens
- 2 rezervoare de detergenți

Echipamentele de spălat cu apă rece sub presiune de clasă industrială MC 6P combină o durată de utilizare, performanțe înalte în materie de curățenie și ergonomie optimă imbatabile de către majoritatea spălătoarelor pentru condiții grele universale și convenabile ca preț, fiind destinate clienților din industrie, agricultură dură, transporturi, expediții și industria alimentară.



| DATE TEHNICE | MC 6P-170/1600 FA | MC 6P-170/1600 FAXT | MC 6P-180/1300 FA | MC 6P-180/1300 FAXT | MC 6P-200/1100 FAXT | MC 6P-250/1100 FA | MC 6P-250/1100 FAXT | MC 6P-20/1950 FA - EU | MC 6P-20/1950 FAXT - EU |
|--|-------------------|---------------------|-------------------|---------------------|---------------------|-------------------|---------------------|-----------------------|-------------------------|
| Presiune pompa (bar/MPa) | 170/17 | 170/17 | 180/18 | 180/18 | 200/20 | 250/25 | 250/25 | 120/12 | 120/12 |
| Forța de curățare (kg/force) | 7.9 | 7.9 | 6.5 | 6.5 | 5.6 | 6.4 | 6.4 | 8.4 | 8.4 |
| Debit apă qmax/qiec (l/h) | 1600/1500 | 1600/1500 | 1300/1200 | 1300/1200 | 1100/1000 | 1100/1010 | 1100/1010 | 1100/1010 | 1850/1950 |
| Temperatură max. intrare (°C) | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 |
| Popma (RPM) | 1450 | 1450 | 1450 | 1450 | 1450 | 1450 | 1450 | 1450 | 1450 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 775x570x1020 | 930x570x1020 | 775x570x1020 | 930x570x1020 | 930x570x1020 | 775x570x1020 | 930x570x1020 | 930x570x1020 | 930x570x1020 |
| Greutate (kg) | 89 | 96 | 86 | 93 | 85 | 89 | 89 | 89 | 96 |
| Consum de putere (kW) | 8.8 | 9 | 7.4 | 7.7 | 7.3 | 8.3 | 8.8 | 7.5 | 7.5 |
| Tensiune/fază/frecvență/curent (V/~/Hz/A) | 400/3/50/16 | 400/3/50/16 | 400/3/50/14.5 | 400/3/50/14.5 | 400/3/50/13 | 400/3/50/15 | 400/3/50/15.5 | 400/3/50/16 | 400/3/50/16 |
| Cablu electric (m) | 8 | 8 | 8 | 8 | 5 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| Pistoane ceramice | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Înălțime aspirare medii uscate (m) | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Mărime duză | .0950 | .0950 | .0700 | .0700 | .0550 | .0475 | .0475 | .1500 | .1500 |
| CARACTERISTICI | | | | | | | | | |
| Cadru inox | | | | | | | | | |
| Rolă furtun | | • | | • | • | | • | | • |
| Roți și furtun pentru industria alimentară | | | | | | | | | |
| Sistem avertizare ulei pompă | • | • | • | • | • | • | • | • | • |
| Pornire/oprire automată întârziată | • | • | • | • | • | • | • | • | • |
| 2 x injector detergent | • | • | • | • | • | • | • | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | | | | | | | |
| TRUSĂ CUPLAJ ERGO | 101119496 | 101119496 | 101119496 | 101119496 | 101119496 | 101119496 | 101119496 | 101119496 | 101119496 |
| DUZĂ FURTUN 20R3/4 | 61369 | 61369 | 61369 | 61369 | 61369 | 61369 | 61369 | 61369 | 61369 |
| FURTUN 2 SĂRME DN8 15M CUPL. INT. | | | | | 301001100 | | | | |
| FURTUN SĂRMĂ3/8IN DN10 10M | 6101766 | | 6101766 | | | 6101766 | | 6101766 | |
| FURTUN CU 2 SĂRME 3/8 15M DN10 | | 1402064 | | 1402064 | | | 1402064 | | 1402064 |
| FURTUN SĂRMĂ3/8IN 10M ALIM. | | | | | | | | | |
| ROLĂ FURTUN COMPLETĂ | | 106403143 | | 106403143 | 106403143 | | 106403143 | | 106403143 |
| ERGO 2000 STANDARD CU PIVOT | 106403122 | | 106403122 | 106403122 | 106403122 | 106403122 | 106403122 | 106403122 | 106403122 |
| MĂNER PULVERIZARE CU PIVOT | | 106402190 | | | | | | | |
| NOD TORNADO PLUS 1120 FĂRĂ DUZĂ | 106403010 | 106403010 | 106403010 | 106403010 | 106403010 | 106403010 | 106403010 | 106403010 | 106403010 |
| TURBOHAMMER PLUS 1125 DREPT W11 0500 | | | | | | | 106402291 | | 106402291 |
| TURBOHAMMER PLUS 1125 DREPT W11 0550 | | | | | 106402292 | | | | |
| TURBOHAMMER PLUS 1125 DREPT W11 0700 | | | xxxxxxx | 106402294 | | | | | |
| TURBOHAMMER PLUS 1130 DREPT W11 1000 | | 106403078 | | | | | | | |
| DUZĂ TORNADO 0475 | | | | | | 301150005 | 301150005 | 301150005 | 301150005 |
| DUZĂ + INEL INDICAȚIE 0500 | | | | | 101119743 | | | | |
| DUZĂ 0700 INEL INDICAȚIE PORTOCALIU | | | 101119748 | 101119748 | | | | | |
| DUZĂ 0950 ROSE | 101117655 | 101117655 | | | | | | | |
| NR. ARTICOL | 107146755 | 107146761 | 107146752 | 107146759 | 107146772 | 107146751 | 107146758 | 107147773 | 107146774 |

MC 7P FA – Echipament mobil de spălat cu apă rece sub presiune, gama premium



Calitate industrială maximă

- Pompă C3 cu 4 pistoane ceramice cu temperatura la intrare de 85°C
- Design dur și solid cu cadru din oțel de 30 mm
- Depozitare și transport optime cu mâner pliabil și puncte de ridicare
- Mobilitate mare cu roți mari în spate și cu rolă frontală
- Pompă ușor accesibilă
- Concept optim de service
- Concept cu accesorii ergonomice
- Sistem de control activat de debit
- Funcție de siguranță la nivel scăzut al uleiului de pompă
- Reglarea apei la capul pompei
- 2 rezervoare de detergenți și supapă de dozare cu dublu sens

Echipamentele de spălat cu apă rece sub presiune de clasă industrială MC 7P combină durata de utilizare renumită și de neegalat și calitatea C3, pompa cu 4 pistoane cu ergonomie și mobilitate optime, reprezentând un partener inovativ și imbatabil pentru aplicații din industria grea, agricultura la scară largă, transport și parcuri, expediții și industria alimentară.



| DATE TEHNICE | MC 7P-195/1280 FA | MC 7P-195/1280 FAXT | MC 7P-195/1280 FBFA | MC 7P-195/1280 FFA |
|--|-------------------|---------------------|---------------------|--------------------|
| Presiune pompa (bar/MPa) | 195/19.5 | 195/19.5 | 195/19.5 | 195/19.5 |
| Forța de curățare (kg/force) | 6.7 | 6.7 | 6.7 | 6.7 |
| Debit apă qmax/qiec (l/h) | 1280/1180 | 1280/1180 | 1280/1180 | 1280/1180 |
| Temperatură max. intrare (°C) | 85 | 85 | 70 | 85 |
| Popma (RPM) | 1450 | 1450 | 1450 | 1450 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 775x570x1020 | 930x570x1020 | 775x570x1020 | 775x570x1020 |
| Greutate (kg) | 89 | 95 | 94 | 89 |
| Consum de putere (kW) | 8 | 8 | 8 | 8 |
| Tensiune/fază/frecvență/curent (V/~/Hz/A) | 400/3/50/14 | 400/3/50/15 | 400/3/50/14 | 400/3/50/14 |
| Cablu electric (m) | 8 | 8 | 8 | 8 |
| Pistoane ceramice | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Capacitate rezervor detergent (l) | 2 x 2.5 | 2 x 2.5 | 2 x 2.5 | 2 x 2.5 |
| Înălțime aspirare medii uscate (m) | 1 | 1 | 1 | 1 |
| Mărime duză | .0680 | .0680 | .0680 | .0680 |
| CARACTERISTICI | | | | |
| Cadru inox | | | • | • |
| Rolă furtun | | • | | |
| Roți și furtun pentru industria alimentară | | | • | • |
| Sistem avertizare ulei pompă | • | • | • | • |
| Pornire/oprire automată întârziată | • | • | • | • |
| Rezervor apă | | | • | |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | | |
| TRUSĂ CUPLAJ ERGO | 101119496 | 101119496 | 101119496 | 101119496 |
| DUZĂ FURTUN 20R3/4 | 61369 | 61369 | 61369 | 61369 |
| FURTUN SĂRMĂ3/8IN DN10 10M | 6101766 | | | |
| FURTUN CU 2 SĂRME 3/8 15M DN10 | | 1402064 | | |
| FURTUN SĂRMĂ3/8IN 10M ALIM. | | | 6101767 | 6101767 |
| ROLĂ FURTUN COMPLETĂ | | 106403143 | | |
| ERGO 2000 STANDARD CU PIVOT | 106403122 | 106403122 | 106403122 | 106403122 |
| NOD TORNADO PLUS 1120 FĂRĂ DUZĂ | 106403010 | 106403010 | 106403010 | 106403010 |
| TURBOHAMMER PLUS 1125 DREPT W11 0700 | | 106402294 | | |
| DUZĂ + INEL INDICAȚIE 0680 | 101119747 | 101119747 | 101119747 | 101119747 |
| INJECTOR SPUMĂ CU OCOLIRE S.S. | | | 6401243 | |
| NR. ARTICOL | 107146800 | 107146801 | 107146812 | 107146802 |

MC 8P – Echipament mobil de spălat cu apă rece sub presiune, gama premium



Echipamente de spălat cu apă rece sub presiune și debit mare pentru sarcini de rutină dure

- Variante de cadre dure din oțel sau inox
- Motoare cu funcționare lentă cu 1450 rpm cu nivel scăzut de zgomot
- Pistoane ceramice pentru o durată de funcționare mai lungă
- Simplu și ușor de utilizat
- Frână de parcare
- Furtun HP de 15 m

Linie de clasă premium de mare putere – care combină presiunea mare și nivele mari de debit de apă pentru curățenie de rutină în agricultură, transport sau industria alimentară. MC 8P este un aparat simplu – care se montează rapid, este ușor de mutat și confortabil de utilizat.



| DATE TEHNICE | MC 8P-160/2500 | MC 8P-160/2500 ST | MC 8P-180/2100 |
|--|------------------|-------------------|------------------|
| Presiune pompa (bar/MPa) | 160/16 | 160/16 | 180/18 |
| Forța de curățare (kg/forțe) | 12.5 | 12.5 | 11.1 |
| Debit apă q _{max} /q _{iec} (l/h) | 2500/2450 | 2500/2450 | 2100/2050 |
| Temperatură max. intrare (°C) | 50 | 50 | 50 |
| Popma (RPM) | 1450 | 1450 | 1450 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 900x660x910 | 900x660x910 | 900x660x910 |
| Greutate (kg) | 130 | 130 | 130 |
| Consum de putere (kW) | 14.5 | 14.5 | 14 |
| Tensiune/fază/frecvență/curent (V/~/Hz/A) | 400/3/50/24.9 | 400/3/50/24.9 | 400/3/50/24 |
| Cablu electric (m) | 5 | 5 | 5 |
| Pistoane ceramice | 3 | 3 | 3 |
| Înălțime aspirare medii uscate (m) | 1.5 | 1.5 | 1.5 |
| Înălțime aspirare – amorsat (m) | 2.5 | 2.5 | 2.5 |
| Mărime duză | .1590 | .1590 | .1200 |
| CARACTERISTICI | | | |
| Cadru inox | | • | |
| Putere silențioasă - motor 1450 rpm | • | • | • |
| Frâna de mână | • | • | • |
| Roți pneumatice | • | • | • |
| Pornire/oprire automată și întârziere | • | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | |
| TRUSĂ CUPLAJ ERGO | 101119496 | 101119496 | 101119496 |
| CUZINET FURTUN 20 R1 | 6577 | 6577 | 6577 |
| FURTUN CU 2 SĂRME 3/8 15M DN10 | | | 1402064 |
| FURTUN SĂRMĂ1/2 DN12 15M | 4810213 | 4810213 | |
| ERGO 2000 STANDARD CU PIVOT | | | 106403122 |
| MÂNER PULVERIZARE CU PIVOT | 106402190 | 106402190 | |
| NOD TORNADO PLUS 1120 FĂRĂ DUZĂ | 106403010 | 106403010 | 106403010 |
| DUZĂ 1200 INEL INDICAȚIE CAMEL | | | 101119758 |
| TORNADO + DUZĂ 1590 1/8-27 NPT | 301150004 | 301150004 | |
| NR. ARTICOL | 301002535 | 301002619 | 301002534 |

MC9 - Condiții grele - Echipamente de spălat cu apă rece cu presiune înaltă



Curățare ușoară în spații înguste

- Echipamente puternice de spălat cu presiune, începând de la 350 până la 500 bari, pentru lucrări de curățare dificile.
- Configurarea rapidă și ușoară a interfeței pentru prezentarea generală a funcționării utilajului
- Alimentarea cu apă este protejată și plasată într-o poziție înaltă pentru montarea și demontarea ușoară a furtunului.
- Tratare anticorozivă a cadrului din oțel pentru uzură redusă și rezistență sporită în condiții marine dure.
- Configurație cu patru roți mari pentru o trecere ușoară peste obstacole în docuri

De la coridoarele navelor, la containerele de marfă, MC 9P - echipamentul de spălat cu presiune înaltă, este conceput special pentru curățarea eficientă în spațiile înguste și în șantierele de construcții.



| DATE TEHNICE | MC 9P-350/1260 400/3/50 | MC 9P-350/1260 440/3/60 | MC 9P-350/1260 440/3/50 | MC 9P-500/960 440/3/60 |
|---|-------------------------|-------------------------|-------------------------|------------------------|
| Presiune pompă (bar/MPa) | 360/36 | 360/36 | 500/50 | 500/50 |
| Forța de curățare (kg/force) | 9.66 | 9.66 | 8.67 | 8.67 |
| Debit de apă (l/h) | 1260 | 1260 | 960 | 960 |
| Turație pompă (RPM) | 1460 | 1760 | 1460 | 1760 |
| Temperatură max. alimentare cu apă (°C) | 35 | 35 | 35 | 35 |
| Consum de energie electrică (kW) | 18 | 18 | 18 | 18 |
| Tensiune/fază/frecvență/amperaj (V/~/Hz/A) | 400/3/50/32 | 440/3/60/29 | 400/3/50/32 | 440/3/60/29 |
| Dimensiuni L x l x Î (mm) | 1100x500x980 | 1100x500x980 | 1100x500x980 | 1100x500x980 |
| Greutate (kg) | 470 | 470 | 470 | 470 |
| Cablu electric, rezistent la ulei (M) | 16 | 16 | 16 | 16 |
| Dimensiunea duzei | 1505 | 15045 | 1503 | 0003 |
| CARACTERISTICI | | | | |
| Pistoane/Număr | Ceramic / 3 | Ceramic / 3 | Ceramic / 3 | Ceramic / 3 |
| Depozitarea cablului | • | • | • | • |
| Roți mari și mâner ergonomic | • | • | • | • |
| Senzor de ulei | • | • | • | • |
| Spațiu de depozitare integrat | • | • | • | • |
| Frână de parcare | • | • | • | • |
| Suport pistol spălare | • | • | • | • |
| Punct de ancorare | • | • | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | | |
| FURTUN DN12 - 500BAR / 15 M | 700550097 | 700550097 | 700550097 | 700550097 |
| PISTOL SPĂLARE - AUTO-STOP LIPSĂ APĂ 350BAR | 106404651 | 106404651 | | |
| TIJĂ LANCE 350 BAR | 106404652 | 106404652 | | |
| PISTOL SPĂLARE - AUTO-STOP LIPSĂ APĂ 500BAR | | | 106404653 | 106404653 |
| TIJĂ LANCE 500 BAR | | | 106404654 | 106404654 |
| DUZĂ CU JET UNGHIULAR 15° / 1505 | 700550056 | | | |
| DUZĂ CU JET UNGHIULAR 15° / 15045 | | 106404664 | | |
| DUZĂ CU JET UNGHIULAR 15° / 1503 | | | 106404662 | |
| DUZĂ JET DREPT 0° / 0003 | | | | 700550389 |
| NR. ARTICOL. 50 HZ | 107147021 | 107147022 | 107147024 | 107147025 |

MC10 – Heavy-Duty - Cold high pressure water washers



Mobile high pressure washing for extreme cleaning

- Powerful high-pressure water application, ranging from 500 to 1100 bars for cleanup of tough jobs
- Two-sided interface setup, for fast and easy overview of machine operation
- Large, four-wheel setup, making it easy to rollover obstacles and moorings
- Color-coded touch points for improved safety and more intuitive operation
- Tilting and turning capability give users more mobility on both smooth and rough surfaces

Knock paint and rust off ships preparing surfaces for repair or blast through solid materials with the MC 10P VHP (very high pressure washer). The MC 10P tackles difficult water jetting tasks using the high power to help crews clean or prepare surfaces for maintenance and repair.



| DATE TEHNICE | MC 10P-500/1800 400/3/50 | MC 10P-500/1680 440/3/60 | MC 10P-800/990 400/3/50 | MC 10P-800/1170 440/3/60 | MC 10P-1100/870 400/3/50 | MC 10P-1100/900 440/3/60 |
|---|-----------------------------|-----------------------------|----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Presiune pompă (bar/MPa) | 500/50 | 500/50 | 800/80 | 800/80 | 1000/100 | 1000/100 |
| Forța de curățare (kg/force) | 16.3 | 15.2 | 11.3 | 13.4 | 11.1 | 11.5 |
| Debit de apă (l/h) | 1800 | 1680 | 990 | 1170 | 870 | 900 |
| Turație pompă (RPM) | 1470 | 1765 | 980 | 1175 | 980 | 1175 |
| Temperatură max. alimentare cu apă (°C) | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 | 35 |
| Consum de energie electrică (kW) | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| Tensiune/fază/frecvență/ampereaj (V/~/Hz/A) | 400/3/50/58 | 440/3/60/55 | 400/3/50/59.3 | 440/3/60/55 | 400/3/50/59.3 | 400/3/50/59.3 |
| Dimensiuni L x l x Î(mm) | 1670x750x1180 | 1670x750x1180 | 1670x750x1180 | 1670x750x1180 | 1670x750x1180 | 1670x750x1180 |
| Greutate (kg) | 565 | 565 | 565 | 565 | 565 | 565 |
| Cablu electric, rezistent la ulei (M) | 16 | 16 | 16 | 16 | 16 | 16 |
| Dimensiunea duzei, jet drept 1/4" | 15055 | 00050 | 15025 | 0003 | 0002 | 0002 |
| CARACTERISTICI | | | | | | |
| Pistoane/Număr | Ceramic / 5 | Ceramic / 5 | Tungsten Carbide / 3 | Tungsten Carbide / 3 | Tungsten Carbide / 3 | Tungsten Carbide / 3 |
| Depozitarea cablului | • | • | • | • | • | • |
| Roți mari și mâner ergonomic | • | • | • | • | • | • |
| Senzor de ulei | • | • | • | • | • | • |
| Spațiu de depozitare integrat | • | • | • | • | • | • |
| Frână de parcare | • | • | • | • | • | • |
| Suport pistol spălare | • | • | • | • | • | • |
| Punct de ancorare | • | • | • | • | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | | | | |
| CABLU DE SIGURANȚĂ | | | 106404650 | 106404650 | 106404650 | 106404650 |
| FURTUN DN12 - 500BAR / 20 M | 700550098 | 700550098 | | | | |
| FURTUN DN12 - 1100BAR / 20 M | | | 106404655 | 106404655 | 106404655 | 106404655 |
| PISTOL SPĂLARE - AUTO-STOP LIPSĂ APĂ 500BAR | 106404653 | 106404653 | | | | |
| TIJĂ LANCE 500 BAR | 106404654 | 106404654 | | | | |
| SUPORT PISTOL SPĂLARE 500 BAR | 106404580 | 106404580 | | | | |
| PISTOL EVACUARE 15K | | | 106404556 | 106404556 | | |
| PISTOL EVACUARE 20K | | | | | 106404557 | 106404557 |
| DUZĂ CU JET UNGHIULAR 15° / 15055 | 700550057 | | | | | |
| DUZĂ JET DREPT 0° / 0005 | | 106404660 | | | | |
| DUZĂ CU JET UNGHIULAR 15° / 15025 | | | 700550952 | | | |
| DUZĂ JET DREPT 0° / 0003 | | | | 700550389 | | |
| DUZĂ JET DREPT 0° / 0002 | | | | | 106404672 | 106404672 |
| NR. ARTICOL | 107147030 | 107147031 | 107147032 | 107147033 | 107147034 | 107147035 |

MH 3C – Echipament mobil de spălat cu apă caldă sub presiune, gama medie



Ergonomie imbunatatita, curatenie imbatabila

- Încălzitor EcoPwer cu funcție EcoMode
- Randament peste 92% asigură o economie de carburant
- Cap de pompă din alamă
- Sistem acționat de presiune
- Concept inovativ cu 4 roți mari
- Ușor de transportat și pe suprafețe accidentate
- Rezervor de ulei lateral cu vizor
- Sistem integrat de diagnoză

MH 3C oferă o eficiență ridicată de curățare și costuri scăzute de funcționare prin performanțe optime de curățare și încălzire. Este unitatea ideală de apă caldă pentru curățarea zilnică în aplicații ușoare cum ar fi automobilele, atelierile și agricultura ușoară.



| DATE TEHNICE | MH 3C-145/600 PA | MH 3C-145/600 PAX | MH 3C-180/780 PA | MH 3C-180/780 PAX |
|--|------------------|-------------------|------------------|-------------------|
| Numar de ore de functionare zilnic | 1-2 | 1-2 | 1-2 | 1-2 |
| Presiune pompa (bar/MPa) | 145/14.5 | 145/14.5 | 180/18 | 180/18 |
| Forta de curatare (kg/force) | 2.6 | 2.6 | 3.8 | 3.8 |
| Debit apă qmax/qiec (l/h) | 600/530 | 600/530 | 780/710 | 780/710 |
| Temperatura apei (apă/abur) (°C) | 80/150 | 80/150 | 80/150 | 80/150 |
| Temperatură max. intrare (°C) | 40 | 40 | 40 | 40 |
| Consum de combustibil la 45°C (kg/h) | 2.4 | 2.4 | 3.2 | 3.2 |
| Rezervor de combustibil (l) | 15 | 15 | 15 | 15 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 1010x700x1016 | 1010x700x1016 | 1010x700x1016 | 1010x700x1016 |
| Greutate (kg) | 115 | 119 | 115 | 119 |
| Cablu electric (m) | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Mărime duză | .0340 | .0340 | .0400 | .0400 |
| CARACTERISTICI | | | | |
| Monofazat | • | • | | |
| Trifazat | | | • | • |
| Cazan EcoPower - eficiență ridicată | • | • | • | • |
| Sistem accesoriu Ergo | • | • | • | • |
| Suport pentru pistol | • | • | • | • |
| Cârlig de cablu, rotativ | • | • | • | • |
| Suport lance 2 | • | • | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | | |
| TRUSĂ CUPLAJ ERGO | 101119496 | 101119496 | 101119496 | 101119496 |
| DUZĂ FURTUN 20R3/4 | 61369 | 61369 | 61369 | 61369 |
| FURTUN DN6X10M QC 3/8IN NILFISK HW | 101406069 | | 101406069 | |
| FURTUN DN6 15M 3/8-3/8 F. QUICK COUPL | | 101406175 | | 101406175 |
| HOSE REEL NILFISK ACCESSORY | | 106403184 | | 106403184 |
| ERGO 2000 STANDARD CU PIVOT | 106403122 | 106403122 | 106403122 | 106403122 |
| BARĂ UNIVERSAL PLUS 940 ÎND. FĂRĂ DUZĂ | 106403036 | 106403036 | 106403036 | 106403036 |
| DUZĂ 0340 INDICAȚIE GRI VIOLET | 101119735 | 101119735 | | |
| DUZĂ 0400 INEL INDICAȚIE GRI METALIC | | | 101119738 | 101119738 |
| NR. ARTICOL. | 107146880 | 107146881 | 107146890 | 107146891 |

MH 3M PA – Echipament mobil de spălat cu apă caldă sub presiune, gama medie



Performanță, durată de viață și ergonomie

- Motor eficient în 4 timpi
- Boiler EcoPower cu funcție EcoMode
- Cap de pompa din aluminiu
- 3 pistoale acoperite cu ceramică
- Sistem de activare pe baza de presiune
- Inspectia vizuala a nivelului de carburant
- Acces facil la toate componentele
- Pompa cu rezervor de ulei usor de accesat
- Concept inovator cu 4 roti mari
- Usor de transportat, poate fi impins/tras chiar si pe suprafete denivelate

Gama MH 3M impune noi standarde in gama de spalatoare cu apa calda de dimensiune medie, ce raspun cu succes la cele mai noi cerinte de curatenie din piata. MH 3M este echipat cu pompa NA4 cu 3 pistoane acoperite cu ceramica si un motor in 4 timpi de eficienta mare. Oferă performanțe ridicate pentru curatenia generală cu apă caldă și un sistem eficient de boiler cu funcția EcoPower.



| DATE TEHNICE | MH 3M-140/580 PA | MH 3M-140/580 PAX 230/1/50 EU | MH 3M-160/770 PA | MH 3M-160/770 PAX 400/3/50 EU |
|--|------------------|-------------------------------|------------------|-------------------------------|
| Numar de ore de functionare zilnic | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Presiune pompa (bar/MPa) | 140/14 | 140/14 | 160/16 | 160/16 |
| Forta de curatare (kg/force) | 2.8 | 2.8 | 3.6 | 3.6 |
| Debit apă q _{max} /q _{iec} (l/h) | 580/580 | 580/580 | 770/700 | 770/700 |
| Temperatura apei (apă/abur) (°C) | 80 | 80 | 80 | 80 |
| Temperatură max. intrare (°C) | 40 | 40 | 40 | 40 |
| Consum de combustibil la 45°C (kg/h) | 2.6 | 2.6 | 3.1 | 3.1 |
| Rezervor de combustibil (l) | 15 | 15 | 15 | 15 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 1010x700x1016 | 1010x700x1016 | 1010x700x1016 | 1010x700x1016 |
| Greutate (kg) | 114 | 119 | 114 | 119 |
| Cablu electric (m) | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Mărime duză | .0370 | .0370 | .0400 | .0400 |
| CARACTERISTICI | | | | |
| Rezervor de combustibil | • | • | • | • |
| Oprire/ pornire intarziată automat | • | • | • | • |
| Nivel combustibil din exterior | • | • | • | • |
| Caracteristica modului ECO | • | • | • | • |
| Suport lance 2 | • | • | • | • |
| Roată mare - 4 buc. | • | • | • | • |
| Anti Stone | • | • | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | | |
| TRUSĂ CUPLAJ ERGO | 101119496 | 101119496 | 101119496 | 101119496 |
| DUZĂ FURTUN 20R3/4 | 61369 | 61369 | 61369 | 61369 |
| FURTUN DN6 15 M 1W - 3/8-QC | | | | 6528613 |
| FURTUN DN6X10M QC 3/8IN NILFISK HW | 101406069 | 101406069 | 101406069 | |
| ERGO 2000 STANDARD CU PIVOT | 106403122 | 106403122 | 106403122 | 106403122 |
| BARĂ UNIVERSAL PLUS 940 ÎND. FĂRĂ DUZĂ | 106403036 | 106403036 | 106403036 | 106403036 |
| DUZĂ 0370 INDICAȚIE GRI BRONZE | 101119737 | 101119737 | | |
| DUZĂ 0400 INDICAȚIE GRI METALIC | | | 101119738 | 101119738 |
| NR. ARTICOL | 107146895 | 107146896 | 107146903 | 107146905 |

MH 4M FA/PA – Echipament mobil de spălat cu apă caldă sub presiune, gama medie



Performanță ridicată și manevrabilitate sporită

Seria MH 4M impune un nou standard in gama de spalatoare cu apa calda din clasa medie. Modelul MH 4M este echipat cu pompa industrială NA5, cu 3 pistoane ceramice și cu un motor în 4 timpi cu eficiență ridicată. Sistemul de activare pe baza de debit asigură un confort suplimentar în exploatare și o siguranță crescută.



| DATE TEHNICE | MH 4M-180/860 FA | MH 4M-200/960 FA | MH 4M-200/960 FAX | MH 4M-210/1000 PAX | MH 4M-220/1000 FA | MH 4M-220/1000 FAX |
|--|---------------------|---------------------|----------------------|-----------------------|----------------------|-----------------------|
| Presiune pompa (bar/MPa) | 180/18 | 200/20 | 200/20 | 210/21 | 220/22 | 220/22 |
| Forța de curățare (kg/force) | 4.3 | 5.1 | 5.1 | 5.5 | 5.6 | 5.6 |
| Debit apă q _{max} /q _{iec} (l/h) | 860/790 | 960/890 | 960/890 | 1000/940 | 1000/940 | 1000/940 |
| Pompă (RPM) | 1450 | 1450 | 1450 | 1450 | 1450 | 1450 |
| Temperatura apei (apă/abur) (°C) | 90/150 | 90/150 | 90/150 | 90/150 | 90/150 | 90/150 |
| Temperatură max. intrare (°C) | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 |
| Consum de combustibil la 45°C (kg/h) | 3.5 | 3.9 | 3.9 | 4.1 | 4.1 | 4.1 |
| Rezervor de combustibil (l) | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 1010x700x1016 | 1010x700x1016 | 1010x700x1016 | 1010x700x1016 | 1010x700x1016 | 1010x700x1016 |
| Greutate (kg) | 133 | 142 | 142 | 149 | 142 | 149 |
| Consum de putere (kW) | 5.9 | 7.2 | 7.2 | 8.0 | 7.2 | 7.2 |
| Tensiune/fază/frecvență/curent (V/~/Hz/A) | 400/3/50/10 | 400/3/50/12 | 400/3/50/12 | 400/3/50/13,5 | 400/3/50/14 | 400/3/50/14 |
| Rezervor detergent (l) | A: 10 + B: | A: 10 + B: | A: 10 + B: | A: 10 + B: | A: 10 + B: | A: 10 + B: |
| Pistoane ceramice | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Cablu electric (m) | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Mărime duză | .0435 | .0475 | .0475 | .0475 | .0475 | .0475 |
| CARACTERISTICI | | | | | | |
| Rolă furtun | | | • | • | | • |
| Sistem avertizare ulei pompă | • | • | • | • | • | • |
| Indicator service | • | • | • | • | • | • |
| Pornire/oprire automată întârziată | • | • | • | • | • | • |
| 2 x injector detergent | • | • | • | • | • | • |
| Reglarea debitului de apă | • | • | • | • | • | • |
| Fuel sight from outside | • | • | • | • | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | | | | |
| TRUSĂ CUPLAJ ERGO | 101119496 | 101119496 | 101119496 | 101119496 | 101119496 | 101119496 |
| DUZĂ FURTUN 20R3/4 | 61369 | 61369 | 61369 | 61369 | 61369 | 61369 |
| SUPAPĂ BA GARDENA | 106411177 | 106411177 | 106411177 | | 106411177 | 106411177 |
| FURTUN 2 SĂRME DN8 15M CUPL. INT. | | | 301001100 | 301001100 | | 301001100 |
| FURTUN 2 SĂRME DN8 10M CUPL. EXT. | 101405770 | 101405770 | | | 101405770 | |
| ERGO 2000 STANDARD CU PIVOT | 106403122 | 106403122 | 106403122 | 106403122 | 106403122 | 106403122 |
| NOD TORNADO PLUS 1000 FĂRĂ DUZĂ | | 106403011 | 106403011 | 106403011 | 106403011 | 106403011 |
| BARĂ UNIVERSAL PLUS 940 ÎND. FĂRĂ DUZĂ | 106403036 | | | | | |
| DUZĂ 0435 INEL INDICAȚIE ALBASTRU | 101119739 | | | | | |
| DUZĂ TORNADO 0475 | | 301150005 | 301150005 | 301150005 | 301150005 | 301150005 |
| NR. ARTICOL | 107146917 | 107146920 | 107146922 | 107146912 | 107146938 | 107146940 |

MH 5M – Echipament mobil de spălat cu apă caldă sub presiune, gama medie



Performanță ridicată, uz îndelungat & manevrabilitate sporită

- Încălzitor EcoPwer cu funcție EcoMode
- Randament >92% asigură o economie de carburant
- Cap de pompă din alamă
- 3 pistoane ceramice
- Sistem acționat de debit sau de presiune
- Concept inovativ cu 4 roți mari
- Ușor de transportat și pe suprafețe accidentate
- Rezervor de ulei lateral cu vizor
- Sistem de avertizare pentru nivel de ulei
- Sistem de avertizare pentru nivel de combustibil
- Sistem integrat de diagnoză

Seria MH5 oferă un cos scăzut de operare și rezultate deosebite de curățare și încălzire. Este ideal pentru domeniul auto, ferme și industrie.



| DATE TEHNICE | MH 5M-200/960 FA | MH 5M-200/960 FAX | MH 5M-210/1100 FA | MH 5M-210/1100 FAX | MH 5M-210/1100 PAX |
|---|------------------|-------------------|-------------------|--------------------|--------------------|
| Presiune pompa (bar/MPa) | 200/20 | 200/20 | 210/21 | 210/21 | 210/21 |
| Forța de curățare (kg/force) | 5.1 | 5.1 | 6.1 | 6.1 | 6.1 |
| Debit apă qmax/qiec (l/h) | 960/900 | 960/900 | 1100/1050 | 1100/1050 | 1100/1050 |
| Popma (RPM) | 1450 | 1450 | 1450 | 1450 | 1450 |
| Temperatura apei (apă/abur) (°C) | 90/150 | 90/150 | 90/150 | 90/150 | 90/150 |
| Temperatură max. intrare (°C) | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 |
| Consum de combustibil la 45°C (kg/h) | 3.9 | 3.9 | 4.7 | 4.7 | 4.7 |
| Rezervor de combustibil (l) | 30 | 30 | 30 | 30 | 30 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 1188x700x1020 | 1188x700x1020 | 1188x700x1020 | 1188x700x1020 | 1188x700x1020 |
| Greutate (kg) | 171 | 174 | 174 | 179 | 179 |
| Consum de putere (kW) | 7.2 | 7.2 | 7.9 | 7.9 | 7.9 |
| Tensiune/fază/frecvență/curent (V/~/Hz/A) | 400/3/50/12 | 400/3/50/12 | 400/3/50/13.5 | 400/3/50/13.5 | 400/3/50/13.5 |
| Rezervor detergent (l) | A: 10 + B: 10 | A: 10 + B: 10 | A: 10 + B: 10 | A: 10 + B: 10 | A: 10 + B: 10 |
| Pistoane ceramice | 3 | 3 | 3 | 3 | 3 |
| Cablu electric (m) | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Mărime duză | .0475 | .0475 | .0550 | .0550 | .0550 |
| CARACTERISTICI | | | | | |
| Cazan EcoPower - înaltă eficiență | • | • | • | • | • |
| Rolă furtun | | • | | • | • |
| Sistem avertizare ulei pompă | • | • | • | • | • |
| Indicator service | • | • | • | • | • |
| Pornire/oprire automată și întârziere | • | • | • | • | • |
| Senzor flacără | • | • | • | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | | | |
| TRUSĂ CUPLAJ ERGO | 101119496 | 101119496 | 101119496 | 101119496 | 101119496 |
| DUZĂ FURTUN 20R3/4 | 61369 | 61369 | 61369 | 61369 | 61369 |
| FURTUN 2 SÂRME DN8 20M CUPL. EXT. | | 301001101 | | 301001101 | 301001101 |
| FURTUN 2 SÂRME DN8 10M CUPL. EXT. | 101405770 | | 101405770 | | |
| ERGO 2000 STANDARD CU PIVOT | 106403122 | 106403122 | 106403122 | 106403122 | 106403122 |
| NOD TORNADO PLUS 1120 FĂRĂ DUZĂ | 106403010 | 106403010 | 106403010 | 106403010 | 106403010 |
| DUZĂ TORNADO 0475 | 301150005 | 301150005 | | | |
| DUZĂ + INEL INDICAȚIE 0500 | | | 101119743 | 101119743 | 101119743 |
| NR. ARTICOL | 107146948 | 107146947 | 107146955 | 107146953 | 107146950 |

MH 5M E – Echipament mobil de spălat cu apă caldă sub presiune, gama medie, boiler electric



Apă caldă încălzită electric pentru aplicații interioare fără gaze de eşapament

- Încălzire electrică fără poluare
- Controlul precis al temperaturii și efectul de încălzire rapidă
- Motor de 1450 rpm cu nivel scăzut de zgomot
- Conceptul QuickService reduce costurile de întreținere
- Panou de comandă ușor de utilizat, toate comenzile într-un singur loc
- Sistem de accesorii ergonomic pentru un confort sporit pentru utilizator
- Temperatura maximă de intrare 60 °C

Avand design ergonomic și ușor de utilizat, echipamentul este dotat cu o unitate electrică pentru încălzirea apei. Ideal pentru utilizarea în zonele în care trebuie evitate gazele de evacuare; MH 5M E oferă curățare de apă caldă fără poluare.



DATE TEHNICE

| | MH 5M 180/800 PA | MH 5M 180/800 PA |
|--|------------------|------------------|
| Durata de funcționare recomandată pe zi (in ore) | 5 | 5 |
| Presiunea pompei (bar/MPa) | 180/18 | 180/18 |
| Forța de curățare (kg/force) | 4.0 | 4.0 |
| Debitul de apă Qmax/Qiec (l/h) | 800/740 | 800/740 |
| Temperatura max. intrare (°C) | 60 | 60 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 1188x700x1045 | 1188x700x1045 |
| Greutate (kg) | 125 | 131 |
| Cablul electric (m) | 5 | 5 |
| Mărime duză | 0.0400 | 0.0400 |
| CARACTERISTICI | | |
| Putere silențioasă - motor 1450 rpm | • | • |
| Service rapid - concept inovator | • | • |
| Sistem de accesorii ergonomice | • | • |
| Sistem de încălzire electric | • | • |
| Injector detergent dual wdk | • | • |
| Echipament mobil | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | |
| TRUSĂ CUPLAJ ERGO | 101119496 | 101119496 |
| DUZĂ FURTUN 20R3/4 | 61369 | 61369 |
| FURTUN SĂRMĂ3/8IN DN10 10M | 6101766 | |
| FURTUN SĂRMĂ 3/8 DN10 20M | | 1402072 |
| ERGO 2000 STANDARD CU PIVOT | 106403122 | 106403122 |
| NOD TORNADO PLUS 1120 FĂRĂ DUZĂ | 106403010 | 106403010 |
| DUZĂ + INEL INDICAȚIE 0680 | 101119747 | 101119747 |
| NR. ARTICOL | 107146865 | 107146866 |

MH 6P – Echipament mobil de spălat cu apă caldă sub presiune, gama premium



Robust și rezistent – pentru aplicații dure

- Boiler EcoPower cu funcție EcoMode
- Sistemul EcoPower cu eficiență >92% asigură reducerea consumului de combustibil
- Cap de pompă din alamă
- 4 pistoale ceramice
- Sistem de activare pompă pe bază de debit
- Platformă inovativă cu 4 roți mari pentru transport facil
- Ușor de transportat, poate fi împins/tras chiar și pe suprafețe denivelate
- Rezervor de ulei cu vizualizarea nivelului
- Avertizare la scaderea nivelului de ulei
- Avertizare la scaderea nivelului de combustibil
- Sistem de diagnosticare la bord
- Panou de control ușor de folosit și intuitiv



| DATE TEHNICE | MH 6P-175/1250 FA | MH 6P-175/1250 FAX | MH 6P-200/1300 FA | MH 6P-200/1300 FAX |
|---|-------------------|--------------------|-------------------|--------------------|
| Presiune pompa (bar/MPa) | 175/17.5 | 175/17.5 | 200/20 | 200/20 |
| Forța de curățare (kg/forțe) | 6.2 | 6.2 | 6.9 | 6.9 |
| Debit apă qmax/qiec (l/h) | 1250/1150 | 1250/1150 | 1300/1200 | 1300/1200 |
| Popma (RPM) | 1450 | 1450 | 1450 | 1450 |
| Temperatura apei (apă/abur) (°C) | 90/150 | 90/150 | 90/150 | 90/150 |
| Temperatură max. intrare (°C) | 40 | 40 | 40 | 40 |
| Consum de combustibil la 45°C (kg/h) | 5.4 | 5.4 | 5.3 | 5.3 |
| Rezervor de combustibil (l) | 30 | 30 | 30 | 30 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 1188x700x1020 | 1188x700x1020 | 1188x700x1045 | 1188x700x1045 |
| Greutate (kg) | 180 | 188 | 198 | 207 |
| Consum de putere (kW) | 8.5 | 8.5 | 9.1 | 9.1 |
| Tensiune/fază/frecvență/curent (V/~/Hz/A) | 400/3/50/14.5 | 400/3/50/14.5 | 400/3/50/15.5 | 400/3/50/15.5 |
| Rezervor detergent (l) | A: 10 + B: 10 | A: 10 + B: 10 | A: 10 + B: 10 | A: 10 + B: 10 |
| Pistoale ceramice | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Cablu electric (m) | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Mărime duză | .0750 | .0750 | .0680 | .0680 |
| CARACTERISTICI | | | | |
| Cazan EcoPower - înaltă eficiență | • | • | • | • |
| Rolă furtun | | • | | • |
| Sistem avertizare ulei pompă | • | • | • | • |
| Indicator service | • | • | • | • |
| Pornire/oprire automată și întârziere | • | • | • | • |
| Senzor flacăra | • | • | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | | |
| TRUSĂ CUPLAJ ERGO | 101119496 | 101119496 | 101119496 | 101119496 |
| DUZĂ FURTUN 20R3/4 | 61369 | 61369 | 61369 | 61369 |
| FURTUN SĂRMĂ 3/8IN DN10 10M | 6101766 | | 6101766 | |
| FURTUN SĂRMĂ 3/8 DN10 20M | | 1402072 | | 1402072 |
| ERGO 2000 STANDARD CU PIVOT | 106403122 | 106403122 | 106403122 | 106403122 |
| NOD TORNADO PLUS 1120 FĂRĂ DUZĂ | 106403010 | 106403010 | 106403010 | 106403010 |
| DUZĂ + INEL INDICAȚIE 0680 | | | 101119747 | 101119747 |
| NR. ARTICOL | 107146960 | 107146963 | 107146961 | 107146964 |

MH 7P – Echipament mobil de spălat cu apă caldă sub presiune, gama premium



Pentru sarcinile grele de intensitate mare

- Încălzitor EcoPwer cu funcție EcoMode
- Randament >92% asigură o economie de carburant
- Cap de pompă din alamă
- 4 pistoane ceramice
- Sistem acționat de debit
- Concept inovativ cu 4 roți mari
- Ușor de transportat și pe suprafețe accidentate
- Rezervor de ulei lateral cu vizor
- Sistem de avertizare pentru nivel de ulei
- Sistem de avertizare pentru nivel de combustibil
- Sistem integrat de diagnoză
- Panou ușor de folosit

MH7P este alegerea ideala pentru aplicațiile în industria grea. Cele 4 pistoane ceramice și încălzitorul de putere mare asigură un efect ridicat al curățării și o viață îndelungată. Acționarea pe baza diferenței de debit aduce un plus de confort și rezistență în timp.



| DATE TEHNICE | MH 7P-180/1260 FA | MH 7P-180/1260 FAX |
|---|-------------------|--------------------|
| Presiune pompa (bar/MPa) | 180/18 | 180/18 |
| Forta de curatare (kg/force) | 6.3 | 6.3 |
| Debit apă qmax/qiec (l/h) | 1260/1170 | 1260/1170 |
| Popma (RPM) | 1450 | 1450 |
| Temperatura apei (apă/abur) (°C) | 90/150 | 90/150 |
| Temperatură max. intrare (°C) | 40 | 40 |
| Consum de combustibil la 45°C (kg/h) | 5.3 | 5.3 |
| Rezervor de combustibil (l) | 30 | 30 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 1188x700x1045 | 1188x700x1045 |
| Greutate (kg) | 195 | 204 |
| Consum de putere (kW) | 7.6 | 7.6 |
| Tensiune/fază/frecvență/curent (V/~/Hz/A) | 400/3/50/13.5 | 400/3/50/13.5 |
| Rezervor detergent (l) | A:10 + B:10 | A:10 + B:10 |
| Pistoane ceramice | 4 | 4 |
| Cablu electric (m) | 5 | 5 |
| Mărime duză | .0680 | .0680 |
| CARACTERISTICI | | |
| Cazan EcoPower - înaltă eficiență | • | • |
| Rolă furtun | | • |
| Sistem avertizare ulei pompă | • | • |
| Indicator service | • | • |
| Pornire/oprire automată și întârziere | • | • |
| Senzor flacăra | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | |
| TRUSĂ CUPLAJ ERGO | 101119496 | 101119496 |
| DUZĂ FURTUN 20R3/4 | 61369 | 61369 |
| FURTUN SĂRMĂ3/8IN DN10 10M | 6101766 | |
| FURTUN SĂRMĂ 3/8 DN10 20M | | 1402072 |
| ERGO 2000 STANDARD CU PIVOT | 106403122 | 106403122 |
| NOD TORNADO PLUS 1120 FĂRĂ DUZĂ | 106403010 | 106403010 |
| DUZĂ + INEL INDICAȚIE 0680 | 101119747 | 101119747 |
| NR. ARTICOL | 107146980 | 107146982 |

MH 8P – Echipament mobil de spălat cu apă caldă sub presiune, gama premium



Solid și eficient – pentru aplicații în condiții grele care necesită debit mare de apă

- Cazan EcoPower cu eficiență >92% și costuri reduse pentru combustibil
- Sistem de control activat de debit pentru confort suplimentar la utilizare
- Motor cu 1450 rpm
- Pompă cu debit mare
- Tablou de comandă ușor de folosit
- Concept de accesorii Ergo 2000
- Cadru și șasiu din oțel
- Conceptul de service rapid reduce costurile de întreținere
- Protecție optimă a aparatului împotriva nivelului scăzut de combustibil, de ulei de pompă. Include senzor de flacără și senzor de temperatură pentru gazele de eșapament
- Sistem de diagnosticare
- Sistem de dozare chimicale cu dublu sens, cu sistem automat de golire
- Temperatura maximă la intrare 40°C

MH 8P de mare putere combină presiunea mare cu debitul mare de apă pentru curățenia de rutină a unor mari cantități de murdărie în agricultură, construcții, transport sau sectoare industriale. MH 8P combină un efect deosebit de curățenie cu un efect deosebit de clătire și de spălare.

| DATE TEHNICE | MH-8P 180/2000 |
|---|------------------|
| Presiune pompa (bar/MPa) | 180/18 |
| Forta de curatare (kg/force) | 10.3 |
| Debit apă qmax/qiec (l/h) | 2000/1950 |
| Popma (RPM) | 1450 |
| Temperatura apei (apă/abur) (°C) | 70/150 |
| Temperatură max. intrare (°C) | 40 |
| Consum de combustibil la 45°C (kg/h) | 9.1 |
| Rezervor de combustibil (l) | 35 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 1190x702x1020 |
| Greutate (kg) | 230 |
| Consum de putere (kW) | 12 |
| Tensiune/fază/frecvență/curent (V/~/Hz/A) | 400/3/50/21 |
| Rezervor detergent (l) | A: 15 + B:10 |
| Pistoane ceramice | 3 |
| Cablu electric (m) | 5 |
| Mărime duză | .1200 |
| CARACTERISTICI | |
| Cazan EcoPower - înaltă eficiență | • |
| Putere silențioasă - motor 1450 rpm | • |
| Injector detergent dual wdk | • |
| Sistem avertizare ulei pompă | • |
| Indicator service | • |
| Pornire/oprire automată și întârziere | • |
| Senzor flacără | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | |
| TRUSĂ CUPLAJ ERGO | 101119496 |
| DUZĂ FURTUN 20R3/4 | 61369 |
| FURTUN SĂRMĂ3/8IN DN10 10M | 6101766 |
| MÂNER PULVERIZARE CU PIVOT | 106402190 |
| NOD TORNADO PLUS 1120 FĂRĂ DUZĂ | 106403010 |
| DUZĂ 1200 INEL INDICAȚIE CAMEL | 101119758 |
| NR. ARTICOL | 301001786 |

SH SOLAR D – Echipament staționar de spălat cu apă caldă sub presiune, motor termic



Echipament staționar de spălat cu apă caldă sub presiune, motor termic pe motorină

- Tehnologie pentru control extensibil cu PLC și opțiuni speciale
- Diagnosticare și detectare a erorilor automate
- Înaltă eficiență, sistem de încălzire cu costuri reduse cu sistemul cu cazan EcoPower
- Cadru și dulap din oțel galvanizat
- Costuri de funcționare și de service reduse
- Compact și ușor de instalat

Încălzire staționară pe motorină pentru eficiență maximă în sectoarele auto, industriale și de transport marfă, unde se face curățenie mereu în interior – sau unde aparatul poate fi ținut în camera tehnică departe de locația pentru curățenie, cu apă presurizată transportată prin țevi sau printr-un furtun lung.



| DATE TEHNICE | SH SOLAR 5M-165/1100 D | SH SOLAR 7P-170/1200 D | SH SOLAR 7P-170/1200 DSS | SH SOLAR 8P-180/2000 D |
|---|------------------------|------------------------|--------------------------|------------------------|
| Presiune pompa (bar/MPa) | 165/16.5 | 170/17 | 170/17 | 180/18 |
| Forta de curatare (kg/force) | 5.2 | 5.8 | 5.8 | 10.3 |
| Debit apă qmax/qiec (l/h) | 1100/1000 | 1200/1110 | 1200/1110 | 2000/1900 |
| Temperatură max. intrare (°C) | 30 | 30 | 30 | 30 |
| Temperatura apei (apă/abur) (°C) | 99 | 99 | 99 | 70 |
| Popma (RPM) | 1450 | 1450 | 1450 | 1450 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 700x900x1077 | 700x900x1077 | 700x900x1077 | 700x900x1077 |
| Greutate (kg) | 189 | 215 | 215 | 232 |
| Consum de putere (kW) | 7.4 | 8.8 | 8.8 | 12 |
| Tensiune/fază/frecvență/curent (V/~/Hz/A) | 400/3/50/16.5 | 400/3/50/17 | 400/3/50/17 | 400/3/50/18 |
| Capacitate încălzire (kW) | 80 | 115 | 115 | 115 |
| Cablu electric (m) | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Consum de combustibil la 45°C (kg/h) | 4.8 | 5.4 | 5.4 | 8.9 |
| Pistoane ceramice | 3 | 4 | 4 | 3 |
| Mărime duză | .0600 | .0680 | .0680 | .1100 |
| CARACTERISTICI | | | | |
| Cazan EcoPower - înaltă eficiență | • | • | • | • |
| Pornire/oprire automată | • | • | • | • |
| Motor 1450 rpm | • | • | • | • |
| Cadru oțel galvanizat | • | • | • | • |
| Elemente electronice PLC și de comandă | • | • | • | • |
| Detectare automată a defecțiunilor | • | • | • | • |
| Rezervor apă | • | • | • | • |
| NR. ARTICOL | 107370055 | 107370070 | 107370077 | 107370080 |

SH SOLAR E – Echipament staționar de spălat cu apă caldă sub presiune, electric



Echipament staționar de spălat cu apă caldă sub presiune, având boiler electric

- Tehnologie pentru control extensibil cu PLC și opțiuni speciale
- Diagnosticare și detectare a erorilor automate
- Sistem de încălzire nepoluant
- Cadru și dulap din oțel galvanizat
- Costuri de funcționare și de service reduse
- Rezervor mare pentru încălzire, de 119 l, pentru o capacitate de încălzire excelentă
- Încălzire disponibilă de până la 54 kW
- Pompă C3 de folosință îndelungată, cu 4 pistoane ceramice

Încălzire staționară alimentată cu energie electrică pentru eficiență maximă în sectoarele auto, industriale, alimentare și de transport marfă. Încălzirea electrică nu produce nici gaze de eșapament și nici poluare.



| DATE TEHNICE | SH SOLAR 7P-135/875 E18 | SH SOLAR 7P-170/1200 E18 | SH SOLAR 7P-170/1200 E36 | SH SOLAR 7P-170/1200 E54 |
|--|-------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| Presiune pompa (bar/MPa) | 135/13.5 | 170/17 | 170/17 | 170/17 |
| Forta de curatare (kg/force) | 3.8 | 5.8 | 5.8 | 5.8 |
| Debit apă qmax/qiec (l/h) | 875/810 | 1200/1110 | 1200/1110 | 1200/1110 |
| Temperatură max. intrare (°C) | 85 | 85 | 85 | 85 |
| Temperatura max. (°C) | 85 | 85 | 85 | 85 |
| Temperatura apei delta t la debit maxim (°C) | 19 | 14 | 28 | 42 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 670x900x1077 | 670x900x1077 | 670x900x1077 | 670x900x1077 |
| Greutate (kg) | 150 | 155 | 155 | 156 |
| Consum de putere (kW) | 5.8 + 18 | 7.5 + 18 | 7.5 + 36 | 7.5 + 54 |
| Tensiune/fază/frecvență/curent (V/~/Hz/A) | 400/3/50/36 | 400/3/50/39 | 400/3/50/65 | 400/3/50/91 |
| Pistoane ceramice | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Mărime duză | .0530 | .0680 | .0680 | .0680 |
| Presiune max. intrare la debit maxim (bar) | 1 | 1 | 1 | 1 |
| CARACTERISTICI | | | | |
| Sistem încălzire electrică | • | • | • | • |
| Pornire/oprire automată | • | • | • | • |
| Motor 1450 rpm | • | • | • | • |
| Cadru oțel galvanizat | • | • | • | • |
| Elemente electronice PLC și de comandă | • | • | • | • |
| Detectare automată a defecțiunilor | • | • | • | • |
| Rezervor apă | • | • | • | • |
| NR. ARTICOL | 107370260 | 107370270 | 107370274 | 107370276 |

SH SOLAR G – Echipament staționar de spălat cu apă caldă sub presiune, folosind gaz



Echipament staționar de spălat cu apă caldă sub presiune, având boiler alimentat cu gaz

- Tehnologie pentru control extensibil cu PLC și opțiuni speciale
- Diagnosticare și detectare a erorilor automate
- Sisteme de încălzire eficiente pe gaz
- Cadru și dulap din oțel galvanizat
- Costuri de funcționare și de service reduse
- Compact și ușor de instalat

Încălzire staționară pe gaz pentru eficiență maximă în sectoarele auto și industriale sau în alte locații cu conducte de gaz, evitându-se astfel necesitatea furnizării motorinei.



| DATE TEHNICE | SH SOLAR 5M-150/1020 G | SH SOLAR 7P-170/1100 GH | SH SOLAR 7P-170/1200 G |
|--|------------------------|-------------------------|------------------------|
| Presiune pompa (bar/MPa) | 150/15 | 150/15 | 170/17 |
| Forța de curățare (kg/force) | 4.5 | 5.2 | 5.8 |
| Debit apă q _{max} /q _{iec} (l/h) | 1020/900 | 1100/1030 | 1200/1110 |
| Temperatură max. intrare (°C) | 30 | 85 | 30 |
| Temperatura max. (°C) | 99 | - | 99 |
| Temperatura apei delta t la debit maxim (°C) | 85 | 85 | 85 |
| Popma (RPM) | 1450 | 1450 | 1450 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 700x900x1100 | 700x900x1100 | 700x900x1100 |
| Greutate (kg) | 186 | 213 | 214 |
| Consum de putere (kW) | 7.5 | 7 | 8.9 |
| Tensiune/fază/frecvență/curent (V/~/Hz/A) | 400/3/50/15 | 400/3/50/12.1 | 400/3/50/17 |
| Capacitate încălzire (kW) | 93 | - | 100 |
| Tip combustibil arzător | NG | - | NG |
| Consum de combustibil la delta 40°C (m³/h) | 4.5 | 4.9 | 5.7 |
| Pistoane ceramice | 3 | 4 | 4 |
| Mărime duză | .0550 | .0640 | .0680 |
| CARACTERISTICI | | | |
| Pornire/oprire automată | • | • | • |
| Motor 1450 rpm | • | • | • |
| Cadru oțel galvanizat | • | • | • |
| Elemente electronice PLC și de comandă | • | • | • |
| Arzător gaz și bobină | • | • | • |
| Detectare automată a defectărilor | • | • | • |
| Rezervor apă | • | • | • |
| NR. ARTICOL | 107370450 | 107370495 | 107370470 |

SH TRUCK – Echipament staționat de spălat cu apă caldă sub presiune, pentru camioane



Spălare eficientă în aer liber a parcului dvs de camioane

- Design robust din inox împotriva coroziunii
- Cazan EcoPower pentru costuri reduse cu combustibilul
- SilentPower, nivel scăzut de zgomot cu unități cu pompă cu motor de 1450 rpm
- Tablou de comandă simplu, cu numai 4 butoane
- Accesorii ergonomice pentru o utilizare mai ușoară
- Protecție internă împotriva înghețului, până la minus 20°C
- Tablou de comandă simplu
- Design compact

SH TRUCK CAMIOANE este o unitate staționară simplă, robustă și rezistentă la coroziune, pentru amplasarea permanentă în aer liber. Permite spălarea permanentă a camioanelor, a camionetelor, a autovehiculelor comerciale și de construcții și este protejat împotriva înghețului, pentru a putea fi folosit și iarna.



| DATE TEHNICE | SH TRUCK 5M-180/970 | SH TRUCK 5M-85/850 | SH TRUCK 7P-175/1260 |
|---|---------------------|--------------------|----------------------|
| Presiune pompa (bar/MPa) | 180/18 | 85/8.5 | 175/17.5 |
| Forța de curățare (kg/force) | 4.9 | 3 | 6.3 |
| Debit apă qmax/qiec (l/h) | 970/930 | 850/800 | 1260/1170 |
| Temperatură max. intrare (°C) | 30 | 30 | 30 |
| Temperatura apei (apă/abur) (°C) | 90/150 | 90/150 | 90/150 |
| Popma (RPM) | 1450 | 1450 | 1450 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 1025x715x1670 | 1025x715x1670 | 1025x715x1670 |
| Greutate (kg) | 227 | 217 | 262 |
| Consum de putere (kW) | 7.2 | 3.2 | 8.2 |
| Tensiune/fază/frecvență/curent (V/~/Hz/A) | 400/3/50/18 | 230/1/50/15.2 | 400/3/50/17.5 |
| Rezervor de combustibil (l) | 33 | 33 | 33 |
| Rezervor detergent (l) | 2 x 25 | 2 x 25 | 2 x 25 |
| Pistoane ceramice | 3 | 3 | 4 |
| Mărime duză | .0550 | .0700 | .0680 |
| Consum de combustibil, motor (diesel) kg/h | 4.3 | 3.8 | 5.3 |
| CARACTERISTICI | | | |
| Cadru inox | • | • | • |
| Așteptare automată | • | • | • |
| Service rapid - concept inovator | • | • | • |
| Injector detergent dual wdk | • | • | • |
| Încălzitor intern și izolare pentru protecția la îngheț | • | • | • |
| Senzor flacără | • | • | • |
| Rezervor apă | • | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | |
| TRUSĂ CUPLAJ ERGO | 101119496 | 101119496 | 101119496 |
| DUZĂ FURTUN 20R3/4 | 61369 | 61369 | 61369 |
| FURTUN SĂRMĂ3/8IN DN10 10M | 6101766 | 6101766 | 6101766 |
| ERGO 2000 STANDARD CU PIVOT | 106403122 | 106403122 | 106403122 |
| NOD TORNADO PLUS 1120 FĂRĂ DUZĂ | 106403010 | 106403010 | 106403010 |
| DUZĂ + INEL INDICAȚIE 0500 | 101119743 | | |
| DUZĂ + INEL INDICAȚIE 0680 | | | 101119747 |
| DUZĂ 0700 INEL INDICAȚIE PORTOCALIU | | 101119748 | |
| NR. ARTICOL | 107370830 | 107370840 | 107370810 |

SH AUTO 5M – Echipament staționar de spălat cu apă caldă sub presiune, pentru spălătoria cu autoservire



Tehnologie inovatoare pentru recuperarea rapidă a investiției în spălătoria cu autoservire

- Uzură redusă și cerințe scăzute pentru servicii, care reduc costurile de întreținere
- Tehnologie inovativă cu modulare în frecvență
- Costuri zilnice de funcționare reduse datorită consumului redus de combustibil, apă și energie electrică
- Disponibil cu bobine din oțel sau inox în module pe motorină, pentru zonele cu apă dură sau dedurizată
- Disponibil cu încălzire electrică pentru spălare fără poluare
- Accesorii ergonomice și depresurizate pentru confort suplimentar la utilizare
- Nivele scăzute de zgomot

SH AUTO 5M reprezintă o gamă de unități de spălare staționare, cu autoservire, dotate cu tehnologie cu motor modulat în frecvență. Soluții ideale pentru dotarea stațiilor de servicii sau a reprezentanțelor auto cu spălătorie cu autoservire, pentru o compensare rapidă a investiției.



| DATE TEHNICE | SH AUTO 5M-100/500 D | SH AUTO 5M-100/500 DSS | SH AUTO 5M-100/500 E |
|---|----------------------|------------------------|----------------------|
| Presiune pompa (bar/MPa) | 100/10 | 100/10 | 100/10 |
| Forța de curățare (kg/force) | 2 | 2 | 2 |
| Debit apă q _{max} /q _{iec} (l/h) | 500/500 | 500/500 | 500/500 |
| Temperatură max. intrare (°C) | 30 | 30 | 30 |
| Temperatura apei (apă/abur) (°C) | 20-60 | 20-60 | 20-60 |
| Popma (RPM) | 44-1160 | 44-1160 | 44-1160 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 725x1090x1635 | 725x1090x1635 | 725x1090x1635 |
| Greutate (kg) | 204 | 204 | 182 |
| Consum de putere (kW) | 6.4 | 6.4 | 16.8 |
| Tensiune/fază/frecvență/curent (V/~/Hz/A) | 400/3/Variable | 400/3/Variable | 400/3/Variable |
| Consum de combustibil la 45°C (kg/h) | 2.6 | 2.6 | |
| Rezervor de combustibil (l) | 33 | 33 | |
| Rezervor detergent (l) | 2 x 25 | 2 x 25 | 2 x 25 |
| Pistoane ceramice | 3 | 3 | 3 |
| Mărime duză | .0370 | .0370 | .0370 |
| CARACTERISTICI | | | |
| Cazan EcoPower - înaltă eficiență | • | • | |
| Sistem încălzire electrică | | | • |
| Încălzitor intern și izolare pentru protecția la îngheț | • | • | • |
| Versiune pe motorină | • | • | |
| Cazan inox | | • | |
| Pornire/oprire automată întârziată | • | • | • |
| Dulap din inox | • | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | |
| DUZĂ FURTUN 20R3/4 | 61369 | 61369 | 61369 |
| FURTUN MARE PRESIUNE DN6X8200MM | 101405641 | 101405641 | 101405641 |
| NOD UNIVERSAL PLUS 1080 170 F. PERIE | 106403037 | 106403037 | 106403037 |
| DUZĂ 0370 INEL INDICAȚIE BRONZ | 101119737 | 101119737 | 101119737 |
| PERIE AUTOSERVIRE AUTO BOOSTER | 106402241 | 106402241 | 106402241 |
| DERIVATOR EȘAPAMENT AUTO/CAMION | 107318048 | | |
| NR. ARTICOL | 107370880 | 107370882 | 107370884 |

MC PE / DE – Echipament mobil de spălat cu apă rece sub presiune, motor termic sub presiune, motor termic



Echipament mobil de spălat cu apă rece sub presiune, robuste, puternice, independente, acționate de un motor termic

- Pompe robuste de lungă durată cu pistoane ceramice
- Design robust și ușor manevrabil
- Gama largă de niveluri de performanță la niveluri de presiune ridicate
- Conceptul de accesoriu Ergo

Gama MC PE/DE este ideală pentru utilizarea în zone unde nu este accesibilă rețeaua de energie electrică sau nu este destul de puternică pentru a permite o spălare cu putere mare. Abilitățile de auto-amorsare și aspirație permit preluarea apei dintr-un rezervor sau din râu. Ideală pentru utilizarea în clădiri și la construcții, în domeniile de închiriere și cele agricole.



DATE TEHNICE

| | MC 2C-160/740 PET | MC 3C 180/770 PET | MC 4C 220/770 PEXT | MC 5C 230/940 PE | MC 5C 280/1000 PE |
|--|----------------------|----------------------|-----------------------|---------------------|-------------------|
| Presiune pompa (bar/MPa) | 160 | 180 | 210 | 240 | 280 |
| Forța de curățare (kg/force) | 3.5 | 3.8 | 4.1 | 5.4 | 6.5 |
| Debit apă q _{max} /q _{iec} (l/h) | 670/740 | 690/750 | 690/770 | 850/940 | 950/1000 |
| Popma (RPM) | 3400 | 3400 | 3400 | 3400 | 3400 |
| Temperatura apei (apă/abur) (°C) | 60 | 60 | 60 | 60 | 60 |
| Sursă de alimentare diesel | | | | | |
| Sursă de alimentare benzină | Kohler SH265 | Kohler CH270 | Honda GX200 | Honda GX270 | Honda GX390 |
| Pistoane ceramice | | | | 3 | 3 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 533x521x935 | 533x521x935 | 546x615x1021 | 546x615x1021 | 668x572x1021 |
| Greutate (kg) | 30.2 | 32.2 | 39.9 | 44.8 | 52 |
| Dimensiunea duzei | .0370 | .0400 | .0340 | .0370 | .0370 |
| Putere motor CP (kW) | 6.5 (4.7) | 7 (5.2) | 5.5 (4.1) | 9 (6.6) | 13 (9.5) |
| Media recomandată ore de utilizare pe zi | 2 | 3 | 4 | 5 | 5 |

CARACTERISTICI

| | | | | | |
|--------------------------------|---|---|---|---|---|
| Pistoane din oțel inoxidabil | • | | | | |
| Pistoane acoperite cu ceramică | | • | • | | |
| Pistoane ceramice | | | | • | • |
| Unitate directă | • | • | • | • | • |
| Reductor | | | | | |
| Roți libere plate | • | • | • | • | • |

ECHIPAMENTE STANDARD

| | | | | | |
|---|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| KIT DE CUPLARE ERGO | 101119496 | 101119496 | 101119496 | 101119496 | 101119496 |
| GARDENA COMPATIBLE BĂRBAȚI 3/4 " | 106404529 | 106404529 | 106404529 | 106404529 | 106404529 |
| Furtun de sârmă 10 M DN6 | 301002275 | 301002275 | | | |
| FURTUN DN6 15 M 1W - 3/8-QC | | | 6528613 | | |
| FURTUN DN8 1 Sârmă 10M W.ERGO FEMEIE CUPLU. | | | | 101405770 | 101405770 |
| PISTOL ERGO 2000 STANDARD W. HOSE | 106403122 | 106403122 | 106403122 | 106403122 | 106403122 |
| TORNADO PLUS 1000 BEND W / O DOZZ | | | | | 106403011 |
| FLEXOPOWER PLUS 960 BEND FĂRĂ DOZĂ | | | 106402282 | 106402282 | |
| LANCE DREAPTA TURBOHAMMER PLUS 1115 | | | 106403077 | | |
| LANCE 4-IN-1 INCLUS 0370 CAP DE ALUMINIU | 106408252 | | | | |
| LANCE 4-ÎN-1 INCLUS 0400 CAP DE ALUMINIU | | 106408253 | | | |
| DUZA 0340 INEL DE INDICARE VIOLET | | | 101119735 | | |
| DUZA 0370 INEL DE INDICARE BRONZ | 101119737 | | | 101119737 | 101119737 |
| DUZA 0400 INEL DE INDICARE METAL GRI | | 101119738 | | | |
| NR. ARTICOL | 106404532 | 106404533 | 106404535 | 106404536 | 106404538 |

MC PE / DE – Echipament mobil de spălat cu apă rece sub presiune, acționat cu motor termic



Spălătoare cu presiune cu apă rece, robuste, puternice, independente, acționate cu motor termic

- Pompe robuste de lungă durată cu pistoane ceramice
- Design robust și ușor manevrabil
- Gama largă de niveluri de performanță cu niveluri de presiune ridicate
- Design ușor, dar ușor de manevrat
- Conceptul de accesoriu Ergo

Gama MC PE/DE este ideală pentru utilizarea în zone unde nu este accesibilă rețeaua de energie electrică sau nu este destul de puternică pentru a permite o spălare cu putere mare. Abilitățile de auto-amorsare și aspirație permit preluarea apei dintr-un rezervor sau din râu. Ideală pentru utilizarea în clădiri și la construcții, în domeniile de închiriere și cele agricole.



| DATE TEHNICE | MC 5C 280/1000 PEXT | MC 5M-195/1000 DE | MC 5M 280/1100 PE | MC 5M 280/1100 PE Cage | MC 7P- 220/1120 PE PLUS |
|--|---------------------------|----------------------|----------------------|---------------------------|-------------------------------|
| Presiune pompa (bar/MPa) | 280 | 195/19.5 | 280 | 290 | 220/22 |
| Forța de curățare (kg/force) | 6.5 | 5.3 | 7.1 | 6.9 | 6.1 |
| Debit apă q _{max} /q _{iec} (l/h) | 950/1000 | 1000/950 | 1040/1100 | 1000/1050 | 1120/1010 |
| Popma (RPM) | 3400 | 1650 | 1750 | 1750 | 1700 |
| Temperatură max. intrare (°C) | 60 | 60 | 60 | 60 | 80 |
| Sursă de alimentare diesel | | YANMAR L100 DE | | | |
| Sursă de alimentare benzină | Honda GX390 | | Honda GX390 | Honda GX390 | Honda GX390 |
| Pistoane ceramice | 3 | 3 | 3 | 3 | 4 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 546x615x1021 | 750x680x850 | 713x572x1021 | 1295x762x955 | 1067x686x660 |
| Greutate (kg) | 60 | 110 | 61 | 80 | 93 |
| Mărime duză | .0370 | .0530 | .0450 | .0400 | .0500 |
| Putere motor cp (kW) | 13 (9.5) | 10 (7.3) | 13 (9.5) | 13 (9.5) | 13 (9.5) |
| Recommended avg. hours of use per day | 5 | 5 | 6 | 6 | 6 |
| CARACTERISTICI | | | | | |
| Roți pneumatice | | | | | • |
| Pistoane ceramice | • | • | • | • | • |
| Unitate directă | • | | | | • |
| Reductor | | | • | • | |
| Roți libere plate | • | | • | • | |
| ECHIPAMENT STANDARD | | | | | |
| KIT DE CUPLARE ERGO | 101119496 | 101119496 | 101119496 | 101119496 | 101119496 |
| ACCESORIU GARDENA COMPATIBIL PENTRU BĂRBAȚI 3/4 " | 106404529 | | 106404529 | 106404529 | |
| DUZA FURTUNULUI 20R3 / 4 61369 61369 | | 61369 | | | 61369 |
| FURTUN DN8 1 Sărmă 10M W.ERGO FEMEIE CUPLU. | | 101405770 | 101405770 | | 101405770 |
| FURTUN DN8 1 Sărmă 15M W.ERGO CUPLĂ FEMEIE. COUPL. | | | | 301001100 | |
| FURTUN DN8 1 Sărmă 20M W.ERGO FEMEIE CUPLU. COUPL. | 301001101 | | | | |
| ERGO 2000 STANDARD W. HOSE SWIVEL | 106403122 | 106403122 | 106403122 | 106403122 | 106403122 |
| TORNADO PLUS 1000 BEND W/O NOZZLE | 106403011 | 106403011 | 106403011 | 106403011 | 106403011 |
| TURBOHAMMER PLUS 1115 STRAIGHT W12 0400 | 106403002 | | | | |
| NOZZLE 0370 INEL DE INDICARE BRONZ | 101119737 | | | | |
| NOZZLE 0400 INEL DE INDICARE METAL GRI | | | | 101119738 | |
| DUZA 0450 INEL DE INDICARE METAL GRI | | | 101119740 | | |
| NOZZLE 0500 INEL DE INDICARE METAL GRI | | | | | 101119741 |
| DUZA 0530 INEL DE INDICAȚIE ROȘU | | 101119742 | | | |
| NR. ARTICOL | 106404539 | 106174740 | 106404540 | 106404542 | 106174807 |

MH PE / DE – Echipament mobil de spălat cu apă caldă sub presiune, motor termic



Independente de surse de energie electrică sau de apă

- Cazan EcoPower cu eficiență >92% și costuri reduse de funcționare
- Pompe lente, fie pe curea de transmisie, fie pe angrenaj direct
- Rezervor de combustibil integrat
- Concept Ergo pentru accesorii
- Tablou de comandă ușor de folosit
- Motoare Honda pe benzină sau motoare Yanmar sau Mitsubishi pe motorină
- Unități mobile sau montate pe remorcă
- Transport facil cu motostivitorul
- Funcție de siguranță la nivel scăzut al uleiului de pompă
- Golire facilă a uleiului din pompă și din motor, reducându-se astfel costurile de întreținere
- Temperatura maximă la intrare 40°C

MH PE/DE reprezintă o gamă cuprinzătoare de modele cu apă caldă pe benzină sau pe motorină, pentru uz profesional în domenii în care sursele de energie electrică nu sunt disponibile. Modelele pot prelua în mod normal apa din rezervoare, izvoare sau râuri, asigurând astfel un nivel înalt de autonomie în utilizare. Aparatele MH PE/DE reprezintă astfel soluțiile ideale pentru spălarea cu apă caldă în construcții și segmente industriale sau pentru curățenia pe bază de contract sau pentru autorităților publice.



| DATE TEHNICE | MH 5M-200/1000 DE | MH 7P-220/1120 PE | MH 7P-220/1300 DE |
|--|---------------------|---------------------|-------------------|
| Presiune pompa (bar/MPa) | 200/20 | 220/22 | 220/22 |
| Forța de curățare (kg/force) | 5.1 | 6.1 | 7.2 |
| Debit apă q _{max} /q _{iec} (l/h) | 1000/900 | 1120/1010 | 1300/1200 |
| Popma (RPM) | 1485 | 1775 | 1630 |
| Temperatură max. intrare (°C) | 40 | 40 | 40 |
| Temperatura apei (apă/abur) (°C) | 90/150 | 90/150 | 90/150 |
| Sursă de alimentare diesel | Yanmar L100 | | Mitsubishi S3L2 |
| Sursă de alimentare benzină | | Honda GX390 | |
| Consum de putere (kW) | 10 HP/7.3 kW | 13 HP/9.6 kW | 16 HP/11.7 kW |
| Consum de combustibil la 45°C (kg/h) | 4.7 | 5.6 | 6.8 |
| Consum de combustibil, motor (l/h) | 2.2 | 3.5 | 3.5 |
| Rezervor de combustibil (l) | Boiler 57/Motor 5.5 | Boiler 57/Motor 6.1 | Boiler/Motor 57 |
| Pistoane ceramice | 3 | 4 | 4 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 970x780x1000 | 970x780x1000 | 1130x910x1050 |
| Greutate (kg) | 220 | 210 | 510 |
| Mărime duză | .0450 | .0500 | .0640 |
| CARACTERISTICI | | | |
| Roți pneumatice | • | • | • |
| Pistoane ceramice | • | • | • |
| Unitate directă | • | • | • |
| Reductor | • | • | • |
| Roți libere plate | • | | |
| Senzor flacără | • | • | • |
| Senzor temperatură evacuare | • | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | |
| TRUSĂ CUPLAJ ERGO | 101119496 | 101119496 | 101119496 |
| DUZĂ FURTUN 20R3/4 | 61369 | 61369 | 61369 |
| FURTUN 2 SĂRME DN8 15M CUPL. INT. | 301001100 | 301001100 | |
| FURTUN CU 2 SĂRME 3/8 15M DN10 | | | 1402064 |
| ERGO 2000 STANDARD CU PIVOT | 106403122 | 106403122 | 106403122 |
| NOD TORNADO PLUS 1120 FĂRĂ DUZĂ | 106403010 | 106403010 | 106403010 |
| DUZĂ 0450 INEL INDICAȚIE ALBASTRU DESCHIS | 101119740 | | |
| DUZĂ 0500 INEL INDICAȚIE GALBEN | | 101119741 | |
| DUZĂ 0640 INEL INDICAȚIE VERDE | | | 101119745 |
| NR. ARTICOL | 106239610 | 106239530 | 106239635 |



Pulverizatoarele de lichid sunt pulverizatoare portabile manuale cu presiune joasă. Modelele specifice pot fi utilizate cu detergenți agresivi și acizi.

| PRODUSE | 1,5P | 5S | 10SP | 20S |
|-------------------|------|----|------|-----|
| Alcool | ○ | ● | ● | ● |
| Clor | | | ○ | |
| Alcalin | ○ | ○ | ○ | ○ |
| Solvenți | ● | ● | ● | ● |
| Ulei mineral | ○ | ● | ● | ● |
| Acizi pentru auto | | | ○ | |
| Igienă acizi | | | ○ | |

- Foarte adecvat
- Adecvat la nivel limitat



1.5

8P

5S

10SP

20S

| DATE TEHNICE | 1.5 | 8P | 5S | 10SP ¹⁾ | 20S |
|-------------------------------|-------|-------|---------|--------------------|---------|
| Pompă de presiune (bari) | 2 | 4 | 6 | 6 | 6 |
| Capacitate rezervor (l) | 1.25 | 8 | 5 | 10 | 20 |
| Presiune de lucru (bar / psi) | 2/29 | 3/43 | 6/87 | 6/87 | 6/87 |
| Temperatura max. a apei (° C) | 30 | 40 | 50 | 30 | 50 |
| Lungime furtun (m) | - | 1.3 | 1.4 | 2 | 4 |
| Etanșare | Viton | Viton | Viton | Viton | Viton |
| Racord aer comprimat | Nu | Nu | Da | Da | Da |
| Cu pompă de mână | Da | Da | Da | Nu | Nu |
| Duză metalică cu reglare | Da | Da | Da | Da | Da |
| Diametru (mm) | 130 | 200 | 180 | 210 | 210 |
| Înălțime (mm) | 300 | 620 | 460 | 580 | 890 |
| Greutate (kg) | 0.4 | 2.2 | 3.5 | 6.2 | 7.5 |
| NR. ARTICOL | 80853 | 25598 | 7110005 | 7110010 | 7110020 |

| ACCESORII | 1.5 | 8P | 5S | 10SP ¹⁾ | 20S |
|---------------------------------------|-----|----|---------------|--------------------|---------------|
| Supapă pistol (excl. furtun și lance) | | | ● / 7110420 | | |
| Supapă pistol (excl. furtun și lance) | | | | ● / 7110403 | ● / 7110403 |
| Pompă manuală, completă | | | ● / 7110241 | | |
| Furtun | | | ● / 7110428 | ● / 7110431 | ● / 7110401 |
| Pistol de pulverizare, Pro acces | | | ○ / 4810328 | ○ / 4810328 | |
| Duză spumă G 1/4 | | | ○ / 308000057 | ○ / 308000057 | ○ / 308000057 |

1) 10SP este un rezervor din oțel inoxidabil pentru durabilitate, cu o căptușeală interioară din polietilenă, pentru utilizare cu detergenți care conțin clor sau cei cu pH mai mic de 3.

Produsul crește lățimea de curățare și reduce timpul de curățare în comparație cu lăncile și duzele standard într-un mod foarte avantajos ca preț. Gama HydroScrub include dispozitive de curățare robuste și eficiente pentru suprafețe, concepute pentru podele, pereți sau mese.

Aplicare și grupuri de clienți:

Gama HydroScrub include instrumente perfecte pentru curățarea suprafețelor din segmentul auto / transport, în industria alimentară și pentru meseriași. Diferitele modele pot fi utilizate pe echipamente mașini în capătul inferior, o parte din gama de mijloc și partea inferioară și o parte din gama superioară de dispozitive de curățat cu înaltă presiune.



HydroScrub este un instrument eficient pentru curățarea diferitelor suprafețe mari plane și trebuie să fie conectat la dispozitive de spălare Nilfisk cu presiune ridicată, echipate cu dimensiunea originală a duzelor.

Cum se aleg duzele corecte

| Duză standard echipament Nilfisk | Aveți nevoie de: | Nr. articol: duza 1 | Nr. articol: duza 2 | P300 | P400 | S500 | P500 M |
|----------------------------------|-----------------------|---------------------|---------------------|------|------|------|--------|
| .0275 | 2 x .0165 | 102802851 | 102802851 | * | | | |
| .0300 | 2 x .0165 | 102802851 | 102802851 | * | | | |
| .0340 | 1 x .0200 + 1 x .0165 | 102802852 | 102802851 | * | * | | |
| .0350 | 1 x .0200 + 1 x .0165 | 102802852 | 102802851 | * | * | | |
| .0370 | 1 x .0200 + 1 x .0165 | 102802852 | 102802851 | * | * | | |
| .0400 | 2 x .0200 | 102802852 | 102802852 | | * | | |
| .0400 | 1 x .0165 + 1 x .0285 | 102802851 | 102802854 | * | | | |
| .0435 | 1 x .0200 + 1 x .0245 | 102802852 | 102802853 | * | * | | |
| .0450 | 1 x .0200 + 1 x .0245 | 102802852 | 102802853 | * | * | | |
| .0475 | 1 x .0200 + 1 x .0275 | 102802852 | 101117692 | | * | | |
| .0475 | 1 x .0200 + 1 x .0285 | 102802852 | 102802854 | * | | | * |
| .0500 | 2 x .0275 | 101117692 | 101117692 | | * | | * |
| .0500 | 1 x .0245 + 1 x .0285 | 102802853 | 102802854 | * | | | * |
| .0530 | 2 x .0275 | 101117692 | 101117692 | | * | | * |
| .0530 | 1 x .0245 + 1 x .0285 | 102802853 | 102802854 | * | | | * |
| .0550 | 2 x .0275 | 101117692 | 101117692 | | * | | * |
| .0550 | 2 x .0285 | 102802854 | 102802854 | * | | | * |
| .0600 | 2 x .0300 | 101117695 | 101117695 | | * | * | * |
| .0640 | 1 x .0300 + 1 x .0340 | 101117695 | 101119735 | | * | * | * |
| .0650 | 1 x .0300 + 1 x .0340 | 101117695 | 101119735 | | * | * | * |
| .0680 | 2 x .0340 | 101119735 | 101119735 | | * | * | * |
| .0700 | 2 x .0350 | 101119736 | 101119736 | | * | * | * |
| .0750 | 1 x .0350 + 1 x .0400 | 101119736 | 101119738 | | * | * | * |
| .0800 | 2 x .0400 | 101119738 | 101119738 | | * | * | * |
| .0850 | 2 x .0435 | 101119739 | 101119739 | | * | * | * |
| .0900 | 2 x .0450 | 101119740 | 101119740 | | * | * | * |
| .0950 | 2 x .0500 | 101119741 | 101119741 | | * | * | * |
| .1000 | 2 x .0500 | 101119741 | 101119741 | | * | * | * |
| .1100 | 2 x .0550 | 101119743 | 101119743 | | * | * | * |
| .1200 | 2 x .0600 | 101119744 | 101119744 | | * | * | * |
| .1300 | 2 x .0650 | 101119746 | 101119746 | | * | * | * |
| .1500 | 2 x .0750 | 101119749 | 101119749 | | * | * | * |
| .1590 | 2 x .0800 | 101119750 | 101119750 | | * | * | * |

| DATE TEHNICE | P300 | P400 | S500 | P500 M |
|--|-------------------------|-------------------------|-------------------|-------------------------|
| Diametru, dulap (mm) | 300 | 400 | 500 | 500 |
| Bara laterală ce se montează pe suport | Da | Nu | Nu | Nu |
| Material dulap | Injectare matrițată ABS | Injectare matrițată ABS | Oțel inoxidabil | Injectare matrițată ABS |
| Rulment pentru braț rotitor: | Rulment rezistent | Rulment rezistent | Rulment rezistent | Rulment rezistent |
| Flux apă min/max. (l/h) | 420 / 750 | 600 / 1200 | 1000 / 2000 | 750 / 1400 |
| Presiune max. (bar) | 200 | 250 | 250 | 250 |
| Temperatură max. apă intrare °C | 60 | 60 | 60 | 60 |
| Duze incluse | Da | Nu | Nu | Nu |
| Echipament în uz – dimensiune duze | .0275 - .0550 | .0340 - .1000 | .0600 - .1590 | .0475 - .1590 |
| NR. ARTICOL | 106403187 | 106403157 | 106403158 | 106403159 |

Flexibilitate mai mare cu Accesoriile și Opțiunile Nilfisk

SC UNO, SC DUO și SH SOLAR pot fi echipate cu un panou de control electronic. Acest lucru oferă posibilitatea de a utiliza o gamă largă de opțiuni și echipamente MONTATE ÎN FABRICĂ, cum ar fi telecomanda, cutiile pentru monede, reducerea presiunii ... Utilizarea opțiunilor înseamnă că un echipament standard este rapid și ușor configurat pentru a deveni o soluție specifică pentru client.

| Nr. articol: | Accesoriu sau opțiune montată în fabrică | Descriere | SC UNO 4M PS | SC UNO 5M L | SC UNO 5M, 6P, 7P | SC DUO 6P, 7P |
|--------------|--|---|--------------|-------------|--|--|
| 107371020 | Accesoriu | Rezervor anti-retur apă (WBT) max 40 l / min | X | X | X | X (SC DUO 6P necesită 2 WBT) |
| 107371023 | Accesoriu | Protecție intrare apă | | | X | X |
| 107371024 | Accesoriu | Protecție nivel redus apă Comutator de presiune la intrarea apei unităților fixe. Setat la 1 bar. În cazul în care presiunea apei de intrare este mai mică de 1 bar - pompa motorului se oprește astfel încât motorul să nu ruleze în modul "uscat". Accesoriul trebuie să fie activat de un tehnician de service. | | | X | X |
| 107371025 | Accesoriu | 2 x detergent de presiune înaltă (De asemenea, necesită telecomandă 107371026) Injectarea de 2 x detergent la presiune ridicată. Volumul poate fi reglat pe pompele de detergent. (0-13 l / oră). Accesoriul trebuie să fie activat de un tehnician de service. | | | X Necesită telecomandă și WBT | X Necesită telecomandă și WBT |
| 107371026 | Accesoriu | Telecomandă cu 6 funcții Accesoriul trebuie să fie activat de un tehnician de service. | | | X | X |
| 107371027 | Accesoriu | Cutie monede ON-OFF + Detergent A-B (EUR, CHF, GBP) Dispozitivul pentru monede trebuie să accepte toate monedele. Accesoriul trebuie să fie activat de un tehnician de service. | | | X | X |
| 107371028 | Accesoriu | Reducere presiune În cazul în care sistemul nu este utilizat pentru o anumită perioadă de timp (poate fi reglată), echipamentul se va închide și va reduce presiunea în linia de presiune ridicată. Accesoriul trebuie să fie activat de un tehnician de service. | | | X (Necesită WBT) | X (Necesită WBT) |
| 107371029 | Accesoriu | Depozitare accesorii și furtun pentru presiune ridicată Poate stoca 3 lance, un dispozitiv de pulverizare spumă și un furtun pentru presiune ridicată. | X | X | X | X |
| 107371013 | Accesoriu | Telecomandă cutie joncțiune / manșetă. Cutia de legătură pentru prelungitorul telecomenzii. Accesoriul trebuie să fie activat de un tehnician de service. | | | X | X |
| 107371000 | Opțiune montată în fabrică | Rezervor anti-retur apă (WBT) max 40 l / min | X | X | X | X (SC DUO 6P necesită 2 WBT) |
| 107371014 | Opțiune montată în fabrică | Protecție intrare apă Deschide și închide o electrovalvă pe linia de alimentare cu apă, în același timp când aparatul pornește și se oprește. Accesoriul trebuie să fie activat de un tehnician de service. | | | X | X |
| 107371003 | Opțiune montată în fabrică | Piese dulap UNO din oțel inoxidabil | | X | X | |
| 107371004 | Opțiune montată în fabrică | Piese dulap DUO din oțel inoxidabil | | | | X |
| 107371005 | Opțiune montată în fabrică | Protecție nivel redus apă Comutator de presiune la intrarea apei unităților fixe. Setat la 1 bar. În cazul în care presiunea apei de intrare este mai mică de 1 bar - pompa motorului se oprește astfel încât motorul să nu ruleze în modul "uscat". | | | X | X |
| 107371006 | Opțiune montată în fabrică | 2 x detergent de presiune înaltă (De asemenea, necesită telecomandă 107371007) Injectarea de 2 x detergent la presiune ridicată. Volumul poate fi reglat pe pompele de detergent. (0-13 l / oră). | | | X Necesită telecomandă și WBT | X Necesită telecomandă și WBT |
| 107371007 | Opțiune montată în fabrică | Telecomandă cu 6 funcții | | | X | X |
| 107371008 | Opțiune montată în fabrică | Cutie monede ON-OFF + Detergent A-B (dispozitivul pentru monede este pentru monede EUR, CHF, GBP) Dispozitivul pentru monede trebuie să primească toate tipurile de monede. | | | X | X |
| 107371009 | Opțiune montată în fabrică | Reducere presiune În cazul în care sistemul nu este utilizat pentru o anumită perioadă de timp (poate fi reglată), echipamentul se va închide și va reduce presiunea în linia de presiune ridicată. | | | X (Necesită WBT) | X (Necesită WBT) |
| 107371010 | Opțiune montată în fabrică | Kit conversie 230/3/50 5M-L | | X | | |
| 107371011 | Opțiune montată în fabrică | Kit conversie 230/3/50 5M | | | X | |
| 107371012 | Opțiune montată în fabrică | Kit conversie 230/3/50 6P-7P | | | X | |

| Opțiune | Descriere | SH SOLAR D/G | SH SOLAR E |
|---|---|---|---|
| | | Nr. articol | Nr. articol |
| Utilizare manuală detergent înaltă presiune | Injectarea de detergent sub presiune înaltă, controlat manual la echipament. | 107340903 | na |
| Comutator EH Rece / Cald | Permite intrarea apei în cantitate dublă (caldă sau rece) și comută între surse. | na | 107370959 |
| 1 x detergent, OPȚIUNE EL. SOLAR | Injectarea 1 x detergent sub presiune ridicată controlată de electrovalvă și unitatea de dozare. Detergentul poate fi activat la o unitate cu telecomandă sau cutie. | 107370952 Also need: Remote control box with 4 buttons | 107370952 Also need: Remote control box with 4 buttons |
| 2 x detergent, OPȚIUNE EL. SOLAR | Injectarea 2 x detergent sub presiune ridicată controlată de electrovalvă și unitatea de dozare. Detergentul poate fi activat la o unitate cu telecomandă sau cutie de monede. | 107370953 Also need: Remote control box with 5 buttons | 107370953 Also need: Remote control box with 5 buttons |
| Option Automatic Pressure relief | If the system is not in use for 10 minutes (or 20 seconds after the system closes down), a valve opens and relieves the pressure in the high pressure piping line. The entire system is free of pressure and must afterwards be started again. | 107370966 | 107370966 |
| Opțiune No-Scale Unti SOLAR | Previne calcifierea în boiler sau rezervorul de apă intern. | 107370958 | 107370958 |
| Protecție nivel redus apă - 1 bar | Comutator de presiune la intrarea apei unității staționare. Setat la 1 bar. Apa de intrare mai mică de 1 bar - pompa motorului se oprește astfel încât unitatea să nu ruleze în modul "uscat". | 107340905 | Standard |
| Opțiune protecție intrare apă | Deschide și închide o electrovalvă pe linia de alimentare cu apă, în același timp în care echipamentul pornește și se oprește. | 107340910 | na |
| Cutii telecomandă | Pornire-oprire = 2 butoane Pornire-oprire + 1 funcție (arzător sau opțiune) = 3 butoane Pornire-oprire + 2 funcții (arzător sau opțiune) = 4 butoane Pornire-oprire + 3 funcții (arzător sau opțiune) = 5 butoane Buton de oprire a alimentării de la rețea | 107340911 107340912 107340913 107340914 29277 | 107340911 107340912 107340913 107340914 29277 |
| Cutii monede €½ | Mecanic, simplu pornit-oprit, € ½ | 54328 | 54328 |
| Cutii monede €1 | Mecanic, simplu pornit-oprit, €1 | 54329 | 54329 |
| Cutii monede Token | Mecanic, simplu pornit-oprit, Token | 54330 | 54330 |
| Cutii monede €½, incl. Detergent | Mecanic, pornit-oprit + 1 detergent, € ½ | 54332 | 54332 |
| Cutii monede €1, incl. Detergent | Mecanic, pornit-oprit + 1 detergent, € 1 | 54333 | 54333 |
| Cutii monede Token, incl. Detergent | Mecanic, pornit-oprit + 1 detergent, Token | 54334 | 54334 |
| PROTECȚIE ÎMPOTRIVA ÎNGHEȚULUI - STANDARD | Apă pierdută / fără recirculare. Necesită o reducere a presiunii încorporate. | 107370954 | 107370954 |
| SCHIMBĂ PISTOLUL CU "PISTOLUL CU PICURARE". | incl. unitate de încălzire | 107370955 | 107370955 |
| M.M.O. | Permite conectarea a până la 3 unități SOLAR împreună | 107370964 | 107370964 |
| Intrare aer închisă pentru modele pe gaz | Intrarea aerului închisă pentru modelele pe gaz | 107370965 | 107370965 |
| Piese din oțel inoxidabil G/GH | Dulap din oțel inoxidabil | 107370963 (G+GH) | |
| Piese din oțel inoxidabil D/EH | Dulap din oțel inoxidabil | 107370962 (D) | 107370962 (EH) |
| 2 x supapă magnet pentru substanțe chimice | Necesită kit de control | 107360901 | |
| Pistol pentru iarnă - 12 bari | Pentru protecție la îngheț - apă irosită | 106402243 | 106402243 |

Accesorii pentru echipamente de spălat cu apa sub presiune

| Model | MC 2C-160/700 PE | MC 3C-165/810 PE | MC 5M-195/1000 DE | MC 5M-225/910 PE PLUS | MC 5M-240/870 PE | MC 5M-250/1000 PE | MC 5M-250/1050 PE PLUS | MC 7P-220/1120 PE PLUS | MH 5M-200/1000 DE | MH 5M-220/1000 PE | MH 7P-220/1120 PE | MH 7P-220/1300 DE | SH SOLAR 5M-165/1100 D | SH SOLAR 7P-170/1200 D | SH SOLAR 7P-170/1200 DSS | SH SOLAR 8P-180/2000 D | SH SOLAR 7P-135/875 E18 | SH SOLAR 7P-170/1200 E18 | SH SOLAR 7P-170/1200 E36 | SH SOLAR 7P-170/1200 E54 | SH SOLAR 5M-150/1020 G | SH SOLAR 7P-170/1100 GH | SH SOLAR 7P-170/1200 G | SH TRUCK 5M-85/850 | SH TRUCK 5M-180/970 | SH TRUCK 7P-175/1260 | SH AUTO 5M-100/500 D | SH AUTO 5M-100/500 DSS | SH AUTO 5M-100/500 E | Nr. articol | | | | | | | | | |
|--------------------|------------------|------------------|-------------------|-----------------------|------------------|-------------------|------------------------|------------------------|-------------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------------|------------------------|--------------------------|------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|------------------------|-------------------------|------------------------|--------------------|---------------------|----------------------|----------------------|------------------------|----------------------|-------------|---|---|-----------|-----------|---------|---------|---------|-------|------|
| MH 3M-140/560 FA | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 106402075 | | | | | | |
| MH 3M-160/770 FA | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 101119496 | | | | | |
| MH 4M-180/660 FA | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 101119499 | | | | | |
| MH 4M-200/960 FA | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 1600493 | | | | | |
| MH 4M-200/960 FAX | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 1603101 | | | | |
| MH 4M-210/1000 PAX | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 1609325 | | | | |
| MH 4M-220/1000 FA | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 1801075 | | | | |
| MH 4M-220/1000 FAX | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 66159 | | | |
| MH 5M-200/960 FA | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 6401067 | | | |
| MH 5M-200/960 FAX | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 66161 | | | |
| MH 5M-210/1100 FA | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 1608629 | | | |
| MH 5M-210/1100 FAX | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 1311 | | |
| MH 5M-150/750 E12 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 6577 | | |
| MH 5M-150/750 E24 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 1600659 | | |
| MH 6P-175/1250 FA | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 1604669 | | |
| MH 6P-175/1250 FAX | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 66160 | |
| MH 6P-200/1300 FA | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 66162 | |
| MH 6P-200/1300 FAX | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 1718 |
| MH 7P-180/1260 FA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 7P-180/1260 FAX | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 8P-180/2000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

● Accesorii standard
○ Accesorii suplimentare
□ Accesorii suplimentare și montabile

Accesorii pentru echipamente de spălat cu apa sub presiune

| Model | 3M | 4M | 5M | 6P | 7P | 8P | 2C | 3C | 5M-195 | 5M-225 | 5M-240 | 5M-250 | 5M-250/1050 | 7P-220 | 5M-200 | 5M-220 | 7P-220 | 5M-165 | SOLAR | TRUCK | 5M-100 | 5M-100/500 | Nr. articol |
|--------------------------|----|----|----|----|----|----|----|----|--------|--------|--------|--------|-------------|--------|--------|--------|--------|--------|-------|-------|--------|------------|-------------|
| MH 3M-140/560 PA | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | 32541 |
| MH 3M-160/770 PA | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | 61369 |
| MH 4M-180/660 FA | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | 1602945 |
| MH 4M-200/960 FA | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | 1719 |
| MH 4M-200/960 FAX | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | 101118105 |
| MH 4M-210/1000 PAX | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | 106411177 |
| MH 4M-220/1000 FA | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | 106411179 |
| MH 4M-220/1000 FAX | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | 106411178 |
| MH 5M-200/960 FA | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | 4809131 |
| MH 5M-200/960 FAX | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | 6465 |
| MH 5M-210/1100 FA | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | 301002275 |
| MH 5M-210/1100 PAX | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | 101405641 |
| MH 5M-150/750 E12 | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | 126528620 |
| MH 5M-150/750 E24 | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | 6528613 |
| MH 6P-175/1250 FA | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | 101406176 |
| MH 6P-200/1300 FA | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | 101117763 |
| MH 7P-180/1260 FA | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | 101406175 |
| MH 7P-180/1260 FAX | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | |
| MH 8P-180/2000 | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | |
| MC 2C-160/700 PE | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | |
| MC 3C-165/810 PE | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | |
| MC 5M-195/1000 DE | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | |
| MC 5M-225/910 PE PLUS | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | |
| MC 5M-240/870 PE | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | |
| MC 5M-250/1000 PE | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | |
| MC 5M-250/1050 PE PLUS | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | |
| MC 7P-220/1120 PE PLUS | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | |
| MH 5M-200/1000 DE | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | |
| MH 5M-220/1000 PE | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | |
| MH 7P-220/1120 PE | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | |
| MH 7P-220/1300 DE | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | |
| SH SOLAR 5M-165/1100 D | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | |
| SH SOLAR 7P-170/1200 D | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | |
| SH SOLAR 7P-170/1200 DSS | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | |
| SH SOLAR 8P-180/2000 D | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | |
| SH SOLAR 7P-135/875 E18 | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E18 | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E36 | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E54 | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | |
| SH SOLAR 5M-150/1020 G | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | |
| SH SOLAR 7P-170/1100 GH | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | |
| SH SOLAR 7P-170/1200 G | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | |
| SH TRUCK 5M-180/970 | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | |
| SH TRUCK 5M-85/850 | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | |
| SH TRUCK 7P-175/1260 | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | |
| SH AUTO 5M-100/500 D | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | |
| SH AUTO 5M-100/500 DSS | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | |
| SH AUTO 5M-100/500 E | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | |

● Accesorii standard
○ Accesorii suplimentare
□ Accesorii suplimentare și montabile

Accesorii pentru echipamente de spălat cu apa sub presiune



MC 2C-120/520 T
 MC 2C-120/520 XT
 MC 2C-140/610 P
 MC 2C-140/610 XT
 MC 2C-150/650
 MC 2C-150/650 XT
 MC 3C-150/660
 MC 3C-160/770
 MC 3C-170/820
 MC 3C-170/820 XT
 MC 4M-140/620
 MC 4M-160/620
 MC 4M-160/620 XT
 MC 4M-180/740
 MC 4M-180/740 XT
 MC 5M-180/840
 MC 5M-180/840 XT
 MC 5M-200/1000
 MC 5M-200/1050
 MC 5M-200/1050 XT
 MC 5M-220/1130
 MC 5M-220/1130 XT
 MC 5M-220/1130 XT
 MC 6P-100/1600 FFA
 MC 6P-170/1600 FA
 MC 6P-170/1600 FAXT
 MC 6P-180/1300 FA
 MC 6P-180/1300 FAXT
 MC 6P-200/1100 FAXT
 MC 6P-250/1100 FA
 MC 6P-250/1100 FAXT
 MC 7P-195/1280 FA
 MC 7P-195/1280 FAXT
 MC 7P-195/1280 FBFA
 MC 7P-195/1280 FFA
 MC 8P-160/2500
 MC 8P-160/2500 ST
 MC 8P-180/2100

Furtun de inalta presiune, DN 10

FURTUN CU 2 SĂRME 3/8 25M ALIM.



FURTUN CU 2 SĂRME 3/8 30M ALIM.



Furtun, presiune mare DN12

FURTUN SĂRMĂ1/2 DN12 10M



FURTUN SĂRMĂ1/2 DN12 15M



FURTUN SĂRMĂ 1/2DN12 20M



Role de furtun

CĂRUCIOR SPĂLARE SS



SET ROLĂ CABLU FURTUN



ROLĂ FURTUN COMPLETĂ



CPL. ROLĂ FURTUN PT. MONTAREA ÎN CUTIE

CĂRUCIOR FURTUN PÂNĂ LA 50M 3/8



ROLĂ FURTUN VOPSITĂ RETRACTABILĂ CU FURTUN 20M



TRUSĂ ACCESORII FURTUN POSEIDON PE



SET ROLĂ FURTUN 20M



Pistol pentru pulverizare

ERGO 2000 STANDARD CU PIVOT



ERGO 2000 VARIO PRESS CU PIVOT



MĂNER PULVERIZARE VARIO PRESS



TRUSĂ ARTICULAȚII PIVOT



BARĂ LATERALĂ COMPL.



● Accesorii standard
 ○ Accesorii suplimentare
 □ Accesorii suplimentare și montabile

Accesorii pentru echipamente de spălat cu apa sub presiune



MC 2C-120/520 T
 MC 2C-120/520 XT
 MC 2C-140/610 P
 MC 2C-140/610 XT
 MC 2C-150/650
 MC 2C-150/650 XT
 MC 3C-150/660
 MC 3C-150/660 XT
 MC 3C-160/770
 MC 3C-170/820
 MC 3C-170/820 XT
 MC 4M-140/620
 MC 4M-160/620
 MC 4M-160/620 XT
 MC 4M-180/740
 MC 4M-180/740 XT
 MC 5M-180/840
 MC 5M-180/840 XT
 MC 5M-200/1000
 MC 5M-200/1050
 MC 5M-200/1050 XT
 MC 5M-220/1130
 MC 5M-220/1130 FA
 MC 5M-220/1130 XT
 MC 6P-100/1600 FFA
 MC 6P-170/1600 FA
 MC 6P-170/1600 FAXT
 MC 6P-180/1300 FA
 MC 6P-180/1300 FAXT
 MC 6P-200/1100 FAXT
 MC 6P-250/1100 FA
 MC 6P-250/1100 FAXT
 MC 7P-195/1280 FA
 MC 7P-195/1280 FAXT
 MC 7P-195/1280 FBEFA
 MC 7P-195/1280 FFA
 MC 8P-160/2500
 MC 8P-160/2500 ST
 MC 8P-180/2100

Duză standard 0° 1/8" NPT

DUZĂ HP 25065 1/8 INCH NPT



DUZĂ HP 0040 1/8



DUZĂ HP 0050 1/8



DUZĂ HP 0070 1/8



Duză standard 15° 1/4" NPT

DUZĂ HP 15050 1/8



DUZĂ HP 15070 1/8



DUZĂ HP 15040 1/8



Duză standard 25° 1/8" NPT

DUZĂ HP 25040 1/8 INCH NPT



DUZĂ HP 25045 1/8



DUZĂ HP 25050 1/8 INCH NPT



DUZĂ HP 25055 1/8 INCH NPT



DUZĂ HP 25070 1/8 INCH NPT



Duză standard 50° 1/8" NPT

DUZĂ HP 50040 1/8



DUZĂ HP 50070 1/8



Lance Tornado cu inel indicator

DUZĂ 0340 INEL INDICAȚIE VIOLET



DUZĂ 0350 INEL INDICAȚIE BORDO



DUZĂ 0370 INEL INDICAȚIE BRONZ



Accesorii pentru echipamente de spălat cu apa sub presiune

| Model | Nr. articol |
|--------------------------|-------------|
| MH 3M-140/560 PA | |
| MH 3M-160/770 PA | |
| MH 4M-180/660 FA | |
| MH 4M-200/960 FA | |
| MH 4M-200/960 FAX | |
| MH 4M-210/1000 PAX | |
| MH 4M-220/1000 FA | |
| MH 4M-220/1000 FAX | |
| MH 5M-200/960 FA | |
| MH 5M-200/960 FAX | |
| MH 5M-210/1100 FA | |
| MH 5M-210/1100 FAX | |
| MH 5M-150/750 E12 | |
| MH 5M-150/750 E24 | |
| MH 6P-175/1250 FA | |
| MH 6P-175/1250 FAX | |
| MH 6P-200/1300 FA | |
| MH 6P-200/1300 FAX | |
| MH 7P-180/1260 FA | |
| MH 7P-180/1260 FAX | |
| MH 8P-180/2000 | |
| MC 2C-160/700 PE | |
| MC 3C-165/810 PE | |
| MC 5M-195/1000 DE | |
| MC 5M-225/910 PE PLUS | |
| MC 5M-240/870 PE | |
| MC 5M-250/1000 PE | |
| MC 5M-250/1050 PE PLUS | |
| MC 7P-220/1120 PE PLUS | |
| MH 5M-200/1000 DE | |
| MH 5M-220/1000 PE | |
| MH 7P-220/1120 PE | |
| MH 7P-220/1300 DE | |
| SH SOLAR 5M-165/1100 D | |
| SH SOLAR 7P-170/1200 D | |
| SH SOLAR 7P-170/1200 DSS | |
| SH SOLAR 8P-180/2000 D | |
| SH SOLAR 7P-135/875 E18 | |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E18 | |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E36 | |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E54 | |
| SH SOLAR 5M-150/1020 G | |
| SH SOLAR 7P-170/1100 SH | |
| SH SOLAR 7P-170/1200 G | |
| SH TRUCK 5M-180/970 | |
| SH TRUCK 5M-85/850 | |
| SH TRUCK 7P-175/1260 | |
| SH AUTO 5M-100/500 D | |
| SH AUTO 5M-100/500 DSS | |
| SH AUTO 5M-100/500 E | |

- Accesorii standard
- Accesorii suplimentare
- Accesorii suplimentare și montabile

Accesorii pentru echipamente de spălat cu apa sub presiune

| Model | 101119738 | 101119739 | 101119740 | 301150005 | 101119741 | 101119742 | 101119743 | 101119745 | 101119746 | 101119747 | 101119748 | 101119758 | 101119760 | 101119744 | 101119756 | 301150004 | 106402425 | 15861 |
|--------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| MH 3M-140/560 PA | ● | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 3M-160/770 PA | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 4M-180/660 FA | | ● | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 4M-200/960 FA | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 4M-200/960 FAX | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 4M-210/1000 PAX | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 4M-220/1000 FA | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 4M-220/1000 FAX | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 5M-200/960 FA | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 5M-200/960 FAX | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 5M-210/1100 FA | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 5M-210/1100 PAX | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 5M-150/750 E12 | | ● | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 5M-150/750 E24 | | ● | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 6P-175/1250 FA | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 6P-175/1250 FAX | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 6P-200/1300 FA | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 6P-200/1300 FAX | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 7P-180/1260 FA | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 7P-180/1260 FAX | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 8P-180/2000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MC 2C-180/700 PE | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MC 3C-165/810 PE | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MC 5M-195/1000 DE | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MC 5M-225/910 PE PLUS | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MC 5M-240/870 PE | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MC 5M-250/1000 PE | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MC 5M-250/1050 PE PLUS | | ● | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MC 7P-220/1120 PE PLUS | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 5M-200/1000 DE | | | | | ● | | | | | | | | | | | | | |
| MH 5M-220/1000 PE | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 7P-220/1120 PE | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 7P-220/1300 DE | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH SOLAR 5M-165/1100 D | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH SOLAR 7P-170/1200 D | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH SOLAR 7P-170/1200 DSS | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH SOLAR 8P-180/2000 D | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH SOLAR 7P-135/875 E18 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E18 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E36 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E54 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH SOLAR 5M-150/1020 G | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH SOLAR 7P-170/1100 SH | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH SOLAR 7P-170/1200 G | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH TRUCK 5M-180/970 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH TRUCK 5M-85/850 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH TRUCK 7P-175/1260 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH AUTO 5M-100/500 D | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH AUTO 5M-100/500 DSS | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH AUTO 5M-100/500 E | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

● Accesorii standard
○ Accesorii suplimentare
□ Accesorii suplimentare și montabile

Accesorii pentru echipamente de spălat cu apa sub presiune

| Model | 6402317 | 6400375 | 301112493 | 8379 | 106403166 | 42628 | 301001355 | 301001356 | 107370955 | 107370954 | 54328 | 54332 | 54329 | 54333 | 54330 | 54334 | 107318048 | 29277 |
|--------------------------|---------|---------|-----------|------|-----------|-------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|-------|-------|-------|-------|-------|-----------|-------|
| MH 3M-140/560 PA | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 3M-160/770 PA | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 4M-180/660 FA | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 4M-200/960 FA | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 4M-200/960 FAX | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 4M-210/1000 PAX | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 4M-220/1000 FA | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 4M-220/1000 FAX | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 5M-200/960 FA | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 5M-200/960 FAX | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 5M-210/1100 FA | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 5M-210/1100 FAX | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 5M-150/750 E12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 5M-150/750 E24 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 6P-175/1250 FA | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 6P-175/1250 FAX | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 6P-200/1300 FA | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 6P-200/1300 FAX | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 7P-180/1260 FA | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 7P-180/1260 FAX | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 8P-180/2000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MC 2C-160/700 PE | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MC 3C-165/810 PE | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MC 5M-195/1000 DE | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MC 5M-225/910 PE PLUS | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MC 5M-240/870 PE | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MC 5M-250/1000 PE | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MC 5M-250/1050 PE PLUS | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MC 7P-220/1120 PE PLUS | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 5M-200/1000 DE | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 5M-220/1000 PE | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 7P-220/1120 PE | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 7P-220/1300 DE | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH SOLAR 5M-165/1100 D | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH SOLAR 7P-170/1200 D | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH SOLAR 7P-170/1200 DSS | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH SOLAR 8P-180/2000 D | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH SOLAR 7P-135/875 E18 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E18 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E36 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E54 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH SOLAR 5M-150/1020 G | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH SOLAR 7P-170/1100 GH | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH SOLAR 7P-170/1200 G | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH TRUCK 5M-180/970 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH TRUCK 5M-85/850 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH TRUCK 7P-175/1260 | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH AUTO 5M-100/500 D | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH AUTO 5M-100/500 DSS | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH AUTO 5M-100/500 E | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

● Accesorii standard
 ○ Accesorii suplimentare
 □ Accesorii suplimentare și montabile

Accesorii pentru echipamente de spălat cu apa sub presiune



MC 2C-120/520 T
 MC 2C-120/520 XT
 MC 2C-140/610 P
 MC 2C-140/610 XT
 MC 2C-150/650
 MC 2C-150/650 XT
 MC 3C-150/660
 MC 3C-150/660 XT
 MC 3C-160/770
 MC 3C-170/820
 MC 3C-170/820 XT
 MC 4M-140/620
 MC 4M-160/620
 MC 4M-160/620 XT
 MC 4M-180/740
 MC 4M-180/740 XT
 MC 5M-180/840
 MC 5M-180/840 XT
 MC 5M-200/1000
 MC 5M-200/1000 XT
 MC 5M-200/1050
 MC 5M-200/1050 FA
 MC 5M-200/1050 XT
 MC 5M-220/1130
 MC 5M-220/1130 FA
 MC 5M-220/1130 XT
 MC 6P-100/1600 FFA
 MC 6P-170/1600 FA
 MC 6P-170/1600 FAXT
 MC 6P-180/1300 FA
 MC 6P-180/1300 FAXT
 MC 6P-200/1100 FAXT
 MC 6P-250/1100 FA
 MC 6P-250/1100 FAXT
 MC 7P-195/1280 FA
 MC 7P-195/1280 FAXT
 MC 7P-195/1280 FBFA
 MC 7P-195/1280 FFA
 MC 8P-160/2500
 MC 8P-160/2500 ST
 MC 8P-180/2100

Echipamente fixe

1XDETERGENT EL. SOLAR OPȚIUNE

DETERG. MARE PRESIUNE MANUAL

2XDETERGENT EL. SOLAR OPȚIUNE

OPȚIUNE DEPRESURIZARE AUT.

OPȚIUNE ÎNCHIDERE AER INTRARE

PROTECȚIE ÎNGHEȚ K OPȚIUNE

COMUTARE RECE-CALD EH

OPȚIUNE DULAP IZOLARE

SECURITATE APĂ PUȚINĂ 1 BAR

CUTIE OPȚIUNE MAI MULT MAȘINI

OPȚIUNE FĂRĂ DEPUNERI CALCAR

OPȚIUNE SOLAR FĂRĂ CALCAR

CUTIE TELECOMANDĂ 4 BUTOANE

CUTIE TELECOMANDĂ 5 BUTOANE

PIESE INOX D/EH

OPȚIUNE SECURITATE INTRARE APĂ

CUTIE TELECOMANDĂ 2 BUTOANE

CUTIE TELECOMANDĂ 3 BUTOANE

JETOANE Ø22.0x2.3 SET-50



● Accesorii standard
 ○ Accesorii suplimentare
 □ Accesorii suplimentare și montabile

Accesorii pentru echipamente de spălat cu apa sub presiune

| Model | 107370952 | 107340903 | 107370953 | 107370966 | 107370965 | 107370971 | 107370959 | 107370975 | 107340905 | 107370964 | 107370974 | 107370958 | 107340913 | 107340914 | 107370962 | 107340910 | 107340911 | 107340912 | 12253 |
|--------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-------|
| MH 3M-140/560 PA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 3M-160/770 PA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 4M-180/660 FA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 4M-200/960 FA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 4M-200/960 FAX | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 4M-210/1000 PAX | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 4M-220/1000 FA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 4M-220/1000 FAX | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 5M-200/960 FA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 5M-200/960 FAX | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 5M-210/1100 FA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 5M-210/1100 PAX | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 5M-150/750 E12 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 5M-150/750 E24 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 6P-175/1250 FA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 6P-175/1250 FAX | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 6P-200/1300 FA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 6P-200/1300 FAX | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 7P-180/1260 FA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 7P-180/1260 FAX | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 8P-180/2000 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MC 2C-160/700 PE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MC 3C-165/810 PE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MC 5M-195/1000 DE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MC 5M-225/910 PE PLUS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MC 5M-240/870 PE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MC 5M-250/1000 PE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MC 5M-250/1050 PE PLUS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MC 7P-220/1120 PE PLUS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 5M-200/1000 DE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 5M-220/1000 PE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 7P-220/1120 PE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MH 7P-220/1300 DE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH SOLAR 5M-165/1100 D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH SOLAR 7P-170/1200 D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH SOLAR 7P-170/1200 DSS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH SOLAR 8P-180/2000 D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH SOLAR 7P-135/875 E18 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E18 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E36 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E54 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH SOLAR 5M-150/1020 G | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH SOLAR 7P-170/1100 SH | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH SOLAR 7P-170/1200 G | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH TRUCK 5M-180/970 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH TRUCK 5M-85/850 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH TRUCK 7P-175/1260 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH AUTO 5M-100/500 D | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH AUTO 5M-100/500 DSS | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SH AUTO 5M-100/500 E | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

Accesorii pentru echipamente de spălat cu apa sub presiune



MC 2C-120/520 T
 MC 2C-120/520 XT
 MC 2C-140/610 P
 MC 2C-140/610 XT
 MC 2C-150/650
 MC 2C-150/650 XT
 MC 3C-150/660
 MC 3C-150/660 XT
 MC 3C-160/770
 MC 3C-170/820
 MC 3C-170/820 XT
 MC 4M-140/620
 MC 4M-160/620
 MC 4M-160/620 XT
 MC 4M-180/740
 MC 4M-180/740 XT
 MC 5M-180/840
 MC 5M-180/840 XT
 MC 5M-200/1000
 MC 5M-200/1050
 MC 5M-200/1050 FA
 MC 5M-200/1050 XT
 MC 5M-220/1130
 MC 5M-220/1130 FA
 MC 5M-220/1130 XT
 MC 6P-100/1600 FFA
 MC 6P-170/1600 FA
 MC 6P-170/1600 FAXT
 MC 6P-180/1300 FA
 MC 6P-180/1300 FAXT
 MC 6P-200/1100 FAXT
 MC 6P-250/1100 FA
 MC 6P-250/1100 FAXT
 MC 7P-195/1280 FA
 MC 7P-195/1280 FAXT
 MC 7P-195/1280 FBFA
 MC 7P-195/1280 FFA
 MC 8P-160/2500
 MC 8P-160/2500 ST
 MC 8P-180/2100

Rezervor

REZERVOR ANTI-CALCAR CPL.

Altele

TRUSĂ ADAPTOR CĂMIN

OCHI RIDICARE PT. MACARA

LANȚ ROTUND MACARA 1000KG 50CM

ȚEAVĂ EȘAPAMENT 148X197

TRUSĂ ROȚI FRONTALE

Trusă accesorii

TRUSĂ ROȚI NEP 5-54PE 7-61PE CADRU MIC



Accesorii pentru echipamente de spălat cu apa sub presiune

| Model | 107145123 | 107145328 | 301001090 | 106403160 | 301001089 | 106403145 | 106268075 |
|--------------------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| MH 3M-140/560 PA | | | | | | | |
| MH 3M-160/770 PA | | | | | | | |
| MH 4M-180/660 FA | | | | | | | |
| MH 4M-200/960 FA | | | | | | | |
| MH 4M-200/960 FAX | | | | | | | |
| MH 4M-210/1000 PAX | | | | | | | |
| MH 4M-220/1000 FA | | | | | | | |
| MH 4M-220/1000 FAX | | | | | | | |
| MH 5M-200/960 FA | | | | | | | |
| MH 5M-200/960 FAX | | | | | | | |
| MH 5M-210/1100 FA | | | | | | | |
| MH 5M-210/1100 FAX | | | | | | | |
| MH 5M-210/1100 PAX | | | | | | | |
| MH 5M-150/750 E12 | | | | | | | |
| MH 5M-150/750 E24 | | | | | | | |
| MH 6P-175/1250 FA | | | | | | | |
| MH 6P-175/1250 FAX | | | | | | | |
| MH 6P-200/1300 FA | | | | | | | |
| MH 6P-200/1300 FAX | | | | | | | |
| MH 7P-180/1260 FA | | | | | | | |
| MH 7P-180/1260 FAX | | | | | | | |
| MH 8P-180/2000 | | | | | | | |
| MC 2C-180/700 PE | | | | | | | |
| MC 3C-165/810 PE | | | | | | | |
| MC 5M-195/1000 DE | | | | | | | |
| MC 5M-225/910 PE PLUS | | | | | | | |
| MC 5M-240/870 PE | | | | | | | |
| MC 5M-250/1000 PE | | | | | | | |
| MC 5M-250/1050 PE PLUS | | | | | | | |
| MC 7P-220/1120 PE PLUS | | | | | | | |
| MH 5M-200/1000 DE | | | | | | | |
| MH 5M-220/1000 PE | | | | | | | |
| MH 7P-220/1120 PE | | | | | | | |
| MH 7P-220/1300 DE | | | | | | | |
| SH SOLAR 5M-165/1100 D | | | | | | | |
| SH SOLAR 7P-170/1200 D | | | | | | | |
| SH SOLAR 7P-170/1200 DSS | | | | | | | |
| SH SOLAR 8P-180/2000 D | | | | | | | |
| SH SOLAR 7P-135/875 E18 | | | | | | | |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E18 | | | | | | | |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E36 | | | | | | | |
| SH SOLAR 7P-170/1200 E54 | | | | | | | |
| SH SOLAR 5M-150/1020 G | | | | | | | |
| SH SOLAR 7P-170/1100 GH | | | | | | | |
| SH SOLAR 7P-170/1200 G | | | | | | | |
| SH TRUCK 5M-180/970 | | | | | | | |
| SH TRUCK 5M-85/850 | | | | | | | |
| SH TRUCK 7P-175/1260 | | | | | | | |
| SH AUTO 5M-100/500 D | | | | | | | |
| SH AUTO 5M-100/500 DSS | | | | | | | |
| SH AUTO 5M-100/500 E | | | | | | | |
| Nr. articol | | | | | | | |



| | Produs | Murdărie | Domenii de aplicare | Tehnică | Ambalare | Nr. articol | |
|--------------------|---|--|---|--|--|---|----------------|
| Prespălare | RIM TOP SV1 Substanță de curățat jantele. Diluare: 5-10%; pH: 2.5 (1% soluție) | ▼ | Curățare jante din aliaj de oțel și metale ușoare | | 10 L | 105301660 | |
| | ALLOSIL SV1 Substanță pt. îndepărtare mizerie grosieră. Diluare: 1-5%; pH: 10 (1% soluție) | • ■ | Precurățare sau curățare principală mașini, camioane, autobuze, motostivuitoare, etc. | | 40 L 25 L | 105301630 105301629 | |
| | ACTIVE SHAMPOO SV1 Substanță de curățat cu spumă – neutră. Diluare: 0.1-0.5%; pH: 7 (1% soluție) | • | Curățare mașini, mai ales în instalații de spălare cu perii, dar și în spălătorii auto cu presiune ridicată și cu autoservire, etc. | | 25 L | 1053016295 | |
| Spălare principală | SUPER PLUS SV1 Substanță de curățat cu spumă – alcalină. Diluare: 0.1-0.5%; pH: 10.5 (1% soluție) | • ■ | Curățare mașini, camioane, autobuze și autoutilitare în spălătorii auto cu autoservire sau cu dispozitiv de spălare cu presiune ridicată. | | 4 x 2.5 L 10 L 25 L 220 kg 1000 kg | 105301670 105301666 105301667 105301668 105301669 | |
| | AUTOACTIVE SV1 Șampon Diluare: 0.1-0.5%; pH: 9.5 (1% soluție) | • ■ | Curățare mașini, camioane, autobuze și autoutilitare în spălătorii auto cu autoservire sau cu dispozitiv de spălare cu presiune ridicată. | | 10 L 25 L 220 L | 105301634 105301635 105301636 | |
| | ACTIVE FOAM SV1 Șampon și efect de ceară – neutră. Diluare: 0.1-0.5%; pH: 7 (1% soluție) | • | Curățare mașini în instalații de spălare cu perii cu zonă de uscare cu alimentare sau prea scurtă. | | 25 L | 105301624 | |
| | SAPPHIRE SV1 Șampon și efect de ceară – alcalin. Diluare: 0.1-0.5%; pH: 10 (1% soluție) | • ■ | Curățare mașini, camioane, autobuze și autoutilitare în spălătorii auto cu autoservire sau cu dispozitiv de spălare cu presiune ridicată. | | 4 x 2.5 L 10 L 25 L | 105301661 105301662 105301663 | |
| | ACIDO SV1 Soluție pentru curățare specială. Diluare: 1-3%; pH: 2 (1% soluție) | ▼ • □ | Curățare specială camioane, autoutilitare, prelate, cutii, golfuri pentru spălat, etc. | | 10 L 25 L | 105301622 105301623 | |
| | Îngrijire și conservare | QUICK DRY SV1 Substanță uscare rapidă – concentrat. Diluare: 0.05-0.2%; pH: 5 (1% soluție) | □ | Pentru îngrijire și uscare rapidă a vehiculelor din autoservire și instalații de spălare cu perii. | | 25 L | 105301656 |
| | | ACTIVE WAX Agent conservare cu ceară. Diluare: 0.1-0.2%; pH: 5 (1% soluție) | □ | Pentru îngrijire și uscare rapidă a vehiculelor din autoservire și instalații de spălare cu perii. | | 10 L 25 L | 81177 81222 |

Explicare simboluri: * Produs adecvat, dar nu pentru uz continuu.
Vă rugăm să citiți cu atenție descrierea produsului!

- Unsoși, uleiuri, funingine, proteine, sânge
- Nisip, murdărie, ulei ușor și grăsime
- ▼ Var, rugină, ciment
- Bacterii, viruși, ciuperci
- Îngrijire, conservare, luciu, protecție mașină



| Produs | Murdărie | Domenii de aplicare | Tehnică | Ambalare | Nr. articol |
|---|----------|---|----------|-------------------------------------|--|
| ACIDO SV1 | ▼ | Transformă rugină / dizolvă rugină, eliminare ceață | | 10 L | 105301622 |
| Produs de curățat universal – acid. | • | varciment în comerț și industrie; agent dezinfectant | | 25 L | 105301623 |
| Diluare: 1-10%; pH: 2 (1% soluție) | □ | În sectoare legate de alimentație. | | | |
| UNIVERSAL SV1 | • | Diverse sarcini de curățare cu o gamă largă de suprafețe extrem de delicate din comerț și industrie. | | 4 x 2.5 L 10 L 25 L | 105301681 105301678 105301679 |
| Produs de curățat universal – neutru. | | | | | |
| Diluare: 0.5-10%; pH: 7 (1% soluție) | | | | | |
| J 25 MULTI SV1 | • | Curățare podele industriale și comerciale, autovehicule, | | 4 x 2.5 L 10 L 25 L 220 kg | 105301651 105301649 105301650 105301648 |
| Produs de curățat universal – alcalin. | ■ | piese din oțel, motoare / mașini, pereți, fațade, suprafețe de lucru, etc. | | | |
| Diluare: 1-10%; pH: 9.5 (1% soluție) | | | | | |
| COMBI ACTIVE SV1 | ■ | Curățare podele industriale dure, piese din oțel, motoare / mașini, suprafețe de lucru, etc. | | 4 x 2.5 L 10 L 25 L 220 kg | 105301640 105301638 105301639 105301637 |
| Produs de curățat universal – puternic alcalin. | | | | | |
| Diluare: 1-10%; pH: 13 (1% soluție) | | | | | |
| DES 3000 SV1 | • | Curățare podele și suprafețe dure din abatoare, brutării, măcelării, unități de fabricarea brânzei, | | 25 L | 105301641 |
| Produs de curățat pentru dezinfectat. | ■ | brutării, măcelării, unități de fabricarea brânzei, cantine, agricultură, unități farmaceutice, etc. | | | |
| Diluare: 1-5%; pH: 9.5 (1% soluție) | □ | | | | |
| ALKAFOAM SV1 | • | Curățare suprafețe dure ale mașinilor, pereți, suprafețe de lucru și placări, etc., în particular în abatoare și măcelării. | | 25 L 220 kg 1000 L | 105301626 105301627 105301628 |
| Substanță de curățat cu spumă. | ■ | | | | |
| Diluare: 1-5%; pH: 12 (1% soluție) | | | | | |
| PHOSPHAT | • | Protejare temporară a coroziunii pentru componente din fier din unități de prelucrare a metalelor. | | 25 L | 81232 |
| Agent fosfatat. | ■ | | | | |
| Diluare: 0.5-1%; pH: 5.5 (1% soluție) | | | | | |
| UNIKAL PLUS SV1 | ■ | Unități de prelucrare a metalelor și ateliere. | | 10 L 25 L | 105301684 105301685 |
| Substanță de curățat la rece, pe bază de solvenți. | | | | | |
| Diluare: aplicare curată; pH: nu este cazul | | | | | |
| SUPER BLAST P | ▼ | Îndepărtare rugină și vopsea și netezire suprafețe dure de uz industrial și comercial. | | 25 kg | 8379 |
| Agent de sablare pentru unități de înaltă presiune. | | | | | |
| Diluare: aplicare curată prin atașament de pulverizare udă; pH: nu este cazul | | | | | |
| ARMEX | ■ | Mașini și autobuze, camioane și camionete, podele dure, industria metalelor și scopuri speciale. | | 25 kg | 5218617 |
| Agent abraziv pentru "Soft Blasting", praf de copt și ușor alcalin. | | | | | |
| pH: 8.2 (1% Soluție) | | | | | |

Podele industriale și suprafețe de lucru

Diverse aplicații

* Produs adecvat, dar nu pentru uz continuu. Vă rugăm să citiți cu atenție descrierea produsului!

Unități de fosfatat Disp. automate curățat podele Mașini cu un singur disc Curățare manuală Dispozitive spălare înaltă presiune, pentru consumatori



| | Produs | Murdărie | Domenii de aplicare | Tehnică | Ambalare | Nr. articol |
|-------------------|---|----------|---|---------|-----------|-------------|
| Podele dure | QUICK FRESH SV1 | • | Curățare zilnică a podelelor în hoteluri, restaurante, showroom-uri, clădiri de birouri, supermarket-uri, școli, săli expoziții, piețe bricolaj, etc. | | 4 x 2.5 L | 105301659 |
| | Substanță de curățat pentru întreținere, cu efect de reîmprospătare | | | | 10 L | 105301657 |
| | Diluare: 1-5%; pH: 7 (1% soluție) | | | | 25 L | 105301658 |
| | WAX CLEAN SV1 | • | Curățare zilnică a podelelor în hoteluri, restaurante, showroom-uri, clădiri de birouri, supermarket-uri, școli, săli expoziții, piețe bricolaj, etc. | | 10 L | 105301683 |
| | Substanță de curățat pt. întreținere, cu efect de luciu | | | | | |
| | Diluare: 1-3%; pH: 7 (1% soluție) | | | | | |
| | INTENSIVE SV1 | • | Diverse aplicații de curățare pe o gamă largă de suprafețe în comerț și industrie. | | 4 x 2.5 L | 105301646 |
| | Produs de curățat universal. | ■ | | | 10 L | 105301644 |
| | Diluare: 3-10%; pH: 9.3 (1% soluție) | | | | 25 L | 105301643 |
| | | | | | 220 kg | 105301643 |
| | | | | 1000 kg | 105301647 | |
| | TORNADO SV1 | ■ | Curățarea de bază a podelelor dure din comerț și industrie pentru îndepărtarea de învelișuri, pelicule sau murdărie foarte mare. | | 4 x 2.5 L | 105301677 |
| | Produs de curățat de bază. | | | | 10 L | 105301675 |
| | Diluare: 3-10%; pH: 11 (1% soluție) | | | | 25 L | 105301676 |
| | | | | | 220 kg | 105301674 |
| | SPOT-EX SV1 | ■ | Curățare podele în depozite, ateliere, piețe bricolaj, supermarket-uri, clădiri industriale cu urme de stivuire și cauciuc. | | 6 x 1 L | 105301665 |
| | Substanță îndepărtare urme zgârieturi cauciuc | | | | 10 L | 105301664 |
| | Diluare: aplicare curată; pH: 6 (1% soluție) | | | | | |
| Podele textile | TOP WASH SV1 | • | Curățare podele textile și dure în clădiri de birouri, școli, hoteluri, restaurante, bănci, săli de expoziții, etc. | | 4 x 2.5 L | 105301673 |
| | Substanță curățare extracție pulverizare. | | | | 6 x 1 L | 105301671 |
| | Diluare: 1-5%; pH: 8 (1% soluție) | | | | 10 L | 105301672 |
| | | | | | | |
| Îngrijire | PRO GLOSS SV1 | □ | Etanșare podele cu efect de luciu în școli, hoteluri, showroom-uri auto, restaurante, supermarket-uri, cabinete medicale, etc. | | 10 L | 105301654 |
| | Emulsie luciu podele | | | | | |
| | Diluare: aplicare curată; pH: 7 (1% soluție) | | | | | |
| | PROTECTOR SV1 | □ | Etanșare podele cu efect de luciu în școli, hoteluri, showroom-uri auto, restaurante, supermarket-uri, cabinete medicale, etc. | | 10 L | 105301655 |
| | Dispersie polimeri podele. | | | | | |
| | Diluare: aplicare curată; pH: 7 (1% soluție) | | | | | |
| Produse auxiliare | FOAM STOP SV1 | □ | Combaterea spumei pentru operațiuni de curățare cu crearea unei cantități mari de spumă în rezervorul de recuperare. | | 6 x 1 L | 105301642 |
| | Agent anti formare spumă. | | | | | |
| | Diluare (rezervor ape reziduale): 0.05%; pH: 7 (1% soluție) | | | | | |

Explicare simboluri: * Produs adecvat, dar nu pentru uz continuu. Vă rugăm să citiți cu atenție descrierea produsului!

- Unsoși, uleiuri, funingine, proteine, sânge
- Nisip, murdărie, ulei ușor și grăsime
- ▼ Var, rugină, ciment
- Bacterii, viruși, ciuperci
- Îngrijire, conservare, luciu, protejare mașină



| Produs | Murdărie | Domenii de aplicare | Tehnică | Ambalare | Nr. articol |
|---|----------|---|---------|----------|-------------|
| ANTI STONE SV1 | ☐ | Dispozitive mobile și fixe de spălare cu înaltă presiune și sisteme comparabile. | | 6 x 1 L | 105301631 |
| Agent protecție împotriva calcifierii. Diluare: | | | | | |
| Se toarnă ușor în rezervoare cu agenți de protecție împotriva calcifierii; pH: 7.5 (1% soluție) | | | | | |
| STONE EX | ▼ | Dispozitive mobile și fixe de spălare cu înaltă presiune și sisteme comparabile. | | 10 L | 81191 |
| Agent decalcifier. Diluare: | | | | | |
| Se toarnă ușor în rezervorul de apă; pH: 2.7 (1% soluție) | | | | | |
| MACHINE PROTECTOR SV1 | ☐ | Dispozitive mobile și fixe de spălare cu înaltă presiune cu apă fierbinte cu bobine din oțel. | | 6 x 1 L | 105301652 |
| Agent de protecție boiler și echipament împotriva corodării bobinelor din oțel prin apă moale, acidă. | | | | | |
| Diluare: | | | | | |
| Se toarnă ușor în rezervoare cu agenți de protecție împotriva decalcifierii | | | | | |
| pH: 13 (1% solution) | | | | | |

Unitate cu înaltă presiune

* Produs adecvat, dar nu pentru uz continuu.
Vă rugăm să citiți cu atenție descrierea produsului!

Disp. curățare cu înaltă presiune

Sisteme spălătorie auto cu autoservire

Disp. spălat cu perii

Unități pre-pulverizare

Unități extracție cu pulverizare

Nilfisk SO4500 - Echipamente profesionale de curățat cu abur



Cel mai simplu mod de a curăța cu abur

- Presiune de abur de 4,5 bar, cu boiler de 1,8 litri și rezervor de rezervă de 5 litri
- Utilizare continuă maximă: 6 ore, cu boiler cu umplere continuă
- Blocarea roților din față și oprirea automată a siguranței
- Construcție durabilă, din oțel acoperit cu pulbere

O soluție compactă, ușor de utilizat în mediu comercial, SO4500 este dedicat pentru sarcinile de curățare ușoare până la medii. Potrivită pentru toate sectoarele industriale și pentru toate mediile în care recuperarea vidului nu este o cerință. Este ideal pentru aplicații ce necesită numai abur și care nu necesită substanțe chimice suplimentare pentru igienizare.



| DATE TEHNICE | SO4500 EU-UK |
|---|-----------------|
| Tensiune / fază / frecvență / curent (V / ~ / Hz / A) | 230-240/1/50/10 |
| Funcția de vacuum | Fără |
| Temperatura aburului în boiler (° C) | 150 |
| Capacitatea rezervorului de apă (l) | 5,0 |
| Volumul boilerului (l) | 1,8 |
| Rezervor de detergent (l) | Fără |
| Dimensiuni, L x L x Î (mm) | 420x320x460 |
| Greutate (kg) | 12 |
| Lungimea furtunului (m) | 4,0 |
| El cablu (m) | 10 |
| CHARACTERISTICI | |
| Cadru din oțel inoxidabil | • |
| Monofazat | • |
| Funcția Abur | • |
| Boiler cu umplere continuă | • |
| Comutator de comandă a aburului | • |
| Oprire automată de siguranță | • |
| ECHIPAMENT STANDARD | |
| PERIE ROTUNDĂ 55MM | 450000067 |
| Lance de abur curbată | 450000063 |
| PERIE PENTRU DETALIERE | 450000064 |
| EXTENSIE TUB | 450000057 |
| PERIE TIP TALPĂ | 450000058 |
| PERIE COAT MARE PERIE | 450000060 |
| Lance de abur lungă | 450000062 |
| FURTUN DE 4 METRI NUMAI PENTRU ABUR | 450000056 |
| PERIE TRIANGULARA | 450000059 |
| Racleta pentru ferestre | 450000061 |
| NR. ARTICOL | 45000000 |

Nilfisk SV8000 - Echipamente profesionale de curățat cu abur



Echipament abur-vid pentru utilizare îndelungată

- Presiune abur de 8 bari, cu boiler de 3,3 L și rezervor de rezervă de 5 L
- Utilizare continuă maximă: 12 ore, cu boiler cu umplere continuă
- Rezervor de apă uzată detașabil, cu capac de blocare
- Gama largă de accesorii inclusă

Ideal pentru curățarea fără substanțe chimice în situații care necesită timp minim de încercare, SV8000 echipat cu vid vă oferă o igienă optimă într-un ritm optim. Lasă orice spațiu de lucru igienizat, uscat și gata de utilizare într-un timp scurt, cu o capacitate semnificativă de recuperare, manevrabilitate și timp de rulare, permițându-i să facă față cerințelor zonelor largi



DATE TEHNICE

SV8000 EU-UK

| | |
|---|-----------------|
| Tensiune / fază / frecvență / curent (V / ~ / Hz / A) | 230-240/1/50/13 |
| Funcția de vacuum | Inclusa |
| Temperatura aburului in boiler (° C) | 170 |
| Capacitatea rezervorului de apă (l) | 5 |
| Volumul boilerului (l) | 3.3 |
| Rezervor de detergent (l) | No |
| Presiunea aburului (bar) | 8 |
| Dimensiuni, L x L x Î (mm) | 800x400x820 |
| Greutate (kg) | 25,0 |
| Lungimea furtunului (m) | 4 |
| El cablu (m) | 10 |

CARACTERISTICI

| | |
|---------------------------------|---|
| Cadru din oțel inoxidabil | • |
| Monofazic | • |
| Funcția Abur | • |
| Funcția de vacuum | • |
| Boiler cu umplere continuă | • |
| Comutator de comandă a aburului | • |
| Oprire automată de siguranță | • |

ECHIPAMENT STANDARD

| | |
|-------------------------------------|-----------|
| PERIE DE VAPOR ȘI VAC DE 150 MM | 450000047 |
| DUZĂ DE VAPOR ȘI VAC 150MM | 450000046 |
| LAMA DE VAPOR ȘI VAC DE 150 MM | 450000048 |
| RACLETĂ DE STICLĂ 250MM | 450000036 |
| INSERTIE DE Covoare 400MM | 450000044 |
| INSERTIE DE PERIE DE 400MM | 450000042 |
| TALPA PERIE DE 400MM | 450000041 |
| LAMELE RACLETĂ DE 400MM | 450000043 |
| INSTRUMENT DE SPATII INGUSTE | 450000049 |
| TUB DE EXTINDERE | 450000031 |
| FURTUN VAPOR ȘI DETERGENT | 450000045 |
| LANCE DE VAPORI LUNGĂ | 450000050 |
| LANCE DE VAPORI SCURTĂ | 450000051 |
| INSTRUMENT DE ASPIRARE A TAPISERIEI | 450000037 |

NR. ARTICOL

45000002

Nilfisk SDV - Produse de curățat cu abur profesional



Mașina de curățat cu abur

- Presiune de 4,5 bari (SDV4500) sau presiune de 8 bari (SDV8000), cu o capacitate a boilerului de 1,8 L sau respectiv 3,3 L
- Utilizare continuă maximă: 6 ore (SDV4500) sau 8 ore (SDV8000) cu boiler cu umplere continuă
- Sistem de injecție cu detergenți pentru igienizare certificată de laborator
- Rezervor de apă uzată detașabil, cu capac de blocare

Pregătită pentru utilizarea de produse chimice și echipate cu vacuum, modelele SDV certificate de laborator sunt construite pentru curățare și dezinfectare multifuncțională. Oferind injecție cu detergent pe lângă curățarea standard cu abur, ambele modele facilitează dezinfectarea și uscarea celor mai dure și periculoase medii. Modelul 4500 cu capacitate mai mică este ideal pentru utilizarea pe durată mai scurtă, în timp ce modelul 8000 de dimensiuni complete poate fi utilizat până la 12 ore fără pauză.



| DATE TEHNICE | SDV4500 EU-UK | SDV8000 EU-UK |
|---|-----------------|-----------------|
| Tensiune / fază / frecvență / curent (V / ~ / Hz / A) | 230-240/1/50/13 | 230-240/1/50/13 |
| Funcția de vacuum | Inclusa | Inclusa |
| Temperatura aburului in boiler (° C) | 150 | 170 |
| Capacitatea rezervorului de apă (l) | 2.5 | 5 |
| Volumul boilerului (l) | 1.8 | 3.3 |
| Rezervor de detergent (l) | 2.5 | 2.5 |
| Presiunea aburului (bar) | 4.5 | 8 |
| Dimensiuni, L x L x Î (mm) | 700x450x880 | 700x450x970 |
| Greutate (kg) | 30 | 40 |
| Lungimea furtunului (m) | 2.5 | 4 |
| El cablu (m) | 10 | 10 |
| CARACTERISTICI | | |
| Monofazic | • | • |
| Funcția Abur | • | • |
| Funcția de detergent | • | • |
| Funcția de vacuum | • | • |
| Boiler cu umplere continuă | • | • |
| ECIPAMENT STANDARD | | |
| PERIE DE VAPOR ȘI VAC DE 150 MM | 450000047 | 450000047 |
| RACĂ DE VAPOR ȘI VAC DE 150 MM | 450000048 | 450000048 |
| RACLETĂ DE STICLĂ 250MM | 450000036 | 450000036 |
| INSERTIE PENTRU Covoare 400MM | 450000035 | 450000044 |
| INSERT DE PERIE DE ETAJ | 450000033 | 450000042 |
| TALPA PERIE DE 400MM | 450000032 | 450000041 |
| LAMELE RACLETĂ DE 400MM | 450000034 | 450000043 |
| INSTRUMENT DE SPATII INGUSTE | 450000049 | 450000049 |
| TUB DE EXTINDERE | 450000031 | 450000031 |
| FURTUN VAPOR ȘI DETERGENT | 450000030 | 450000045 |
| LANCE DE VAPORI LUNGĂ | 450000050 | 450000050 |
| LANCE DE VAPORI SCURTĂ | 450000051 | 450000051 |
| INSTRUMENT DE ASPIRARE A TAPISERIEI | 450000037 | 450000037 |
| NR. ARTICOL | 45000004 | 45000006 |

VP100 – Aspiratoare comerciale uscate



Aspirator simplu și ușor de utilizat - pentru curățenia generală de zi cu zi

- Comutator intuitiv de pornire / oprire
- Depozitare compactă a cablurilor
- Depozitare accesorii
- Inlocuirea simplă a pungii de praf

VP100 este un aparat de curățenie simplu și eficient. Design modern, model intuitiv poate fi operat cu instructaj minim.



DATA TEHNICE

VP100

| | |
|--|-------------|
| Puterea nominală (W) | 880 |
| Puterea de aspirare la capatul tubului (W) | 192 |
| Flux de aer (l/sec.) | 30 |
| Capacitate sac de praf (l) | 10 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 340x320x340 |
| Lungimea cablului (m) | 8 |
| Greutate (kg) | 5.2 |

CARACTERISTICI

| | |
|--------------------------|---|
| Depozitarea accesoriilor | • |
| Depozitare cablu | • |

ECHIPAMENTE STANDARD

| | |
|-------------------------------------|-----------------|
| FURTUN FLEXIBIL D32 | 147 0765 500 |
| DUZĂ PERIE D32 | 140 8244 500 |
| DUZĂ SPATI INGUSTE D32 L153 NEGRU | 147 0146 500 |
| TALPA COMBI RD277 KIT | 107411677 |
| KIT FILTRU PRINCIPALE DSU8 ȘI DSU10 | VA81235 |
| KIT FILTRU MOTOR EAGLE E2 | VA85064 |
| EXTENSIE TUB OTEL D32 | 140 8246 040 |
| NR. ARTICOL | 50000470 |

VP300 – Aspiratoare comerciale uscate



Aspirator de fiecare zi – ușor de manipulat și design ergonomic

- Prezintă cea mai bună capacitate de umplere în clasa de produs, ceea ce înseamnă mai puțin timp petrecut la schimbarea pungilor de praf
- Cântărește doar 5 kg, ceea ce face ușor deplasarea dintr-un loc în altul
- Nivelul scăzut de presiune sonoră de la 58 dB (A) face mașina potrivită pentru curățarea în timpul zilei
- Nivel ridicat de filtrare având filtru HEPA de evacuare
- Depozitare ușor accesibilă pentru accesorii și cabluri de alimentare
- Variantele selectate prezintă putere dublă de aspirare, utilizare adaptată într-o varietate mai largă de aplicații
- Cordon portocaliu detașabil în variantele selectate
- VP300 poate fi transportat în siguranță și confortabil, având greutate redusă

Gama Nilfisk VP300 este un aspirator standad, bine construit și durabil, pe care ne putem baza pentru curățenia de zi cu zi. Ideal pentru curățarea spațiilor de birouri, a camerelor de hotel, a spațiilor de retail și în aplicații ușoare. Gama Nilfisk VP300 are un nivel de filtrare de top având un filtru de evacuare HEPA tip H13, ca standard pentru toate variantele. Acest lucru ajută la menținerea unei calități ridicate a aerului în mediul de curățare.



| DATA TEHNICE | VP300 ECO HEPA EU | VP300 HEPA BASIC EU | VP300 HEPA EU1 | VP300 HEPA EU2 |
|--|-------------------|---------------------|-----------------|-----------------|
| Putere nominală (W) | 400 | 800 | 800/400 | 800/400 |
| Putere aspirare la capatul tubului (W) | 110 | 215 | 215/110 | 215/110 |
| Flux de aer (l/sec) | 25 | 32 | 32/25 | 32/25 |
| Capacitate sac praf (l) | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Lungime x lățime x înaltime (mm) | 395x340x390 | 395x340x390 | 395x340x390 | 395x340x390 |
| Lungime cablu (m) | 10 | 10 | 15 | 10 |
| Greutate (kg) | 5 | 5.5 | 5.5 | 5.5 |
| CARACTERISTICI | | | | |
| Cablu detașabil | | | • | • |
| Sac de praf 1 buc | • | • | • | • |
| Cablu fix | • | • | | |
| Filtru HEPA | • | • | • | • |
| Viteze variabile | | | • | • |
| Filtru aspirare H13 | • | • | • | • |
| ECHIPAMENT STANDARD | | | | |
| FURTUN FLEXIBIL D32 | 147 0765 500 | 147 0765 500 | 147 0765 500 | 147 0765 500 |
| TUB DE ALUMINIU EXTENSIE | | | | 011 6431 500 |
| TUB TELESCOPIC | 107403804 | | | |
| TUB TELESCOPIC DE ALUMINIU | | | 011 8130 500 | |
| DUZĂ SPATII INGUSTE | 107408039 | 107408039 | 107408039 | 107408039 |
| DUZĂ PERIE D32 | | 140 8244 500 | 140 8244 500 | 140 8244 500 |
| DUZĂ SPATII INGUSTE D32 L153 NEGRU | | | 147 0146 500 | 147 0146 500 |
| TALPA COMBI RD295P W.CLIP | | 107417790 | | 107417790 |
| TALPA COMBI WO CLIP NA38 | 107418965 | | | |
| TALPA MULTI SURFACE 32 MM | | | 140 6700 540 | |
| FILTRU SACK | 147 1432 500 | 147 1432 500 | 147 1432 500 | 147 1432 500 |
| FILTRU HEPA H13 | 147 1250 600 | 147 1250 600 | 147 1250 600 | 147 1250 600 |
| CABLU ALIMENTARE SET 10 M PORTOCALIU | | | | 107402676 |
| CABLU ALIMENTARE SET 15 M PORTOCALIU | | | 107402901 | |
| EXTENSION TUBE OTEL D32 | | 140 8246 040 | | |
| NR. ARTICOL | 107415311 | 107415322 | 41600870 | 41600871 |

VP930 – Aspiratoare comerciale uscate



Legenda tocmai a fost modernizată

- Curățați în orice moment, zi sau noapte, cu cel mai silențios și mai eficient aspirator disponibil pe piață.
- Eliminați reparațiile costisitoare și perioadele de nefuncționare cu cablul detașabil.
- Îmbunătățiți filtrarea cu până la 10% cu 5 filtre HEPA mai mari și sacii din flece.

Silențiozitatea se îmbină cu puterea: Noul VP930 este conceput pentru a vă susține afacerea ca niciodată până acum. Ne-am gândit la fiecare detaliu pentru a oferi o productivitate de neegalat, permițându-vă să vă îndepliniți sarcinile de curățenie mai rapid și mai eficient. În plus, VP930 funcționează acum mai silențios, asigurând întreruperi minime pe timp de zi sau noapte.



| DATA TEHNICE | VP930 ECO PRO HEPA EU | VP930 PRO HEPA EU | VP930 PRO HEPA HF EU | VP930 PRO HEPA BLUE HF EU | VP930 PRO HEPA S2 EU | VP930 PRO HEPA HF S2 EU |
|--|-----------------------|-------------------|----------------------|---------------------------|----------------------|-------------------------|
| Putere nominală (W) | 760 | 760 | 760 | 760 | 760/400 | 760/400 |
| Putere aspirare la capatul tubului (W) | 120 | 285 | 285 | 285 | 285 | 285 |
| Flux de aer (l/sec.) | 26 | 37 | 37 | 37 | 37 | 37 |
| Sound power level (IEC 60335-2-69) | 48 | 50 | 50 | 50 | 50/46 | 50/46 |
| Capacitate sac de praf (l) | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 |
| Main filter type | HEPA 13 | HEPA 13 | HEPA 13 | HEPA 13 | HEPA 13 | HEPA 13 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 450x390x330 | 450x390x330 | 450x390x330 | 450x390x330 | 450x390x330 | 450x390x330 |
| Lungime cablu (m) | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 | 15 |
| Greutate (kg) | 7.0 | 7.0 | 7.0 | 7.0 | 7.0 | 7.0 |
| FEATURES | | | | | | |
| Dust bag, 5 pcs. | | | • | | • | • |
| Cable storage | • | • | • | • | • | • |
| Two speed | | | | | • | • |
| HEPA 13 filter | • | • | • | • | • | • |
| Detachable cord | • | • | • | • | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | | | | |
| EXTENSIE TUB DE ALUMINIU | | 011 6431 500 | | | 011 6431 500 | |
| TUB TELESCOPIC DE ALUMINIU | 011 8130 500 | | 011 8130 500 | 011 8130 500 | | 011 8130 500 |
| TUB FLEXIBIL DE ALUMINIU D32 1,9 M | 140 2782 500 | 140 2782 500 | 140 2782 500 | 140 2782 500 | 140 2782 500 | 140 2782 500 |
| DUZĂ MULTISUPRAFAȚĂ | 140 6700 540 | | 140 6700 540 | 140 6700 540 | | 140 6700 540 |
| DUZĂ COMBI RD295P W.CLIP | | 107417790 | | | 107417790 | |
| FILTRU HEPA (XL - ORIGINAL) | 140 2666 010 | 140 2666 010 | 140 2666 010 | 140 2666 010 | 140 2666 010 | 140 2666 010 |
| FILTRU MOTOR | 140 1535 510 | 140 1535 510 | 140 1535 510 | 140 1535 510 | 140 1535 510 | 140 1535 510 |
| FLEECE DUST BAG 5-P | | | 107420630 | | 107420630 | 107420630 |
| FOARTE MIC COMBI | 011 3104 500 | 011 3104 500 | 011 3104 500 | | 011 3104 500 | 011 3104 500 |
| DUZĂ SPATII INGUSTE | | | | | 010 3098 500 | 010 3098 500 |
| NR. ARTICOL | 107420627 | 107420622 | 107420628 | 107420634 | 107420633 | 107420659 |

VP600 – Aspiratoare comerciale uscate



Curățare eficientă și ecologică - folosind caracteristici inovatoare

- Echipate cu motoare 330W / 550W sau 730W/ 330W având clasa energetică între A ++ și A
- Funcție de viteză dublă pentru consum optim de energie și performanțe de curățare
- Filtru de evacuare HEPA standard
- Închidere magnetică nouă a compartimentului de praf care asigură fiabilitate ridicată și ușurință în utilizare
- Disponibil cu cablul standard, cablul detașabil sau cu derulator de cablu
- Cel mai silențios din clasa sa

Nilfisk VP600 este alegerea eficientă pentru aplicații cum ar fi hoteluri, restaurante, birouri și instituții. VP600 oferă o gamă largă de caracteristici care se potrivesc cu sarcina dvs. de curățare. Varianta cu alimentare electrică puteți să eficientizați procesul de curățare.



| DATA TEHNICE | VP600 ECO HEPA | VP600 HEPA BASIC EU | VP600 HEPA STD 2 EU | VP600 HEPA STD 3 EU |
|--|------------------|---------------------|---------------------|---------------------|
| Nivel de zgomot dB(A) IEC/EN 60355-2-69 | 70/74 | 62 | 74/70 | 74/70 |
| Putere nominală (W) | 330/550 | 730 | 730/330 | 730/330 |
| Putere de aspirație la capătul tubului (W) | 75/155 | 200 | 200/75 | 200/75 |
| Flux de aer (l/sec) | 24/28 | 30 | 30/24 | 30/24 |
| Capacitate sac de praf (l) | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 480x300x270 | 480x300x270 | 480x300x270 | 480x300x270 |
| Lungime cablu (m) | 15 | 10 | 15 | 10 |
| Greutate (kg) | 7 | 7 | 7 | 7 |
| CARACTERISTICI | | | | |
| Cablul detașabil | • | | • | |
| Sac de praf (1 buc) | • | • | • | • |
| Putere dublă | • | | • | • |
| Filtru HEPA | • | • | • | • |
| Derulator de cablu | | | | • |
| Mâner ergonomic | • | • | • | • |
| ECIPAMENTE STANDARD | | | | |
| FURTUN FLEXIBIL D32 | 147 0765 500 | 147 0765 500 | 147 0765 500 | 147 0765 500 |
| EXTENSIE TUB DE ALUMINIU | | 011 6431 500 | | |
| TUB TELESCOPIC DE ALUMINIU | 011 8130 500 | | 011 8130 500 | 011 8130 500 |
| DUZĂ SPATII INGUSTE | 107408039 | 107408039 | 107408039 | 107408039 |
| DUZĂ PERIE D32 | 140 8244 500 | 140 8244 500 | 140 8244 500 | 140 8244 500 |
| DUZĂ PROTECTIE NEOPRENE NE10 | | | 107413075 | 107413075 |
| TALPA COMBINATA NA38 WO KIT CLICK | 107418965 | | | |
| TALPA SUPRAFETE MULTIPLE 32 MM | | 140 6700 540 | | |
| FILTRU HEPA H13 | 147 1250 600 | 147 1250 600 | 147 1250 600 | 147 1250 600 |
| FILTRU BASIC | 107413056 | 107413056 | 107413056 | 107413056 |
| SET CABLU DETASABIL 15M PORTOCALIU EU | 107402901 | | 107402901 | |
| MODUL DE PUTERE DETACH EU | 107413044 | | 107413044 | |
| MODUL DE PUTERE FIXAT EU | | 107413043 | | |
| MODUL DE PUTERE REWINDER EU | | | | 107413048 |
| NR. ARTICOL | 107418540 | 107418541 | 41600860 | 41600861 |

VP600 Battery – Aspiratoare comerciale uscate



Aspirare fara cablu electric la cel mai inalt nivel

- Productivitate ridicata cu o durata a bateriei de pana la 60 de minute cu o incarcare completa
- Incarcarea rapida a bateriei in doar 40 de minute
- Performante remarcabile cu functia power boost pentru sarcinile grele
- Aspirarea cu baterii oferă o mai mare libertate
- Și mobilitate, pentru a aspira oriunde fara nevoia de energie electrică și traversarea sau derularea cablurilor
- Mediu de aspirare sigur, eliminand riscul ca cineva sa se impiedice de cablul electric

- Durată de viață excepțională a bateriei. Tehnologia inteligentă Nilfisk monitorizează bateria de litiu de 36V atât în timpul funcționării cât și în timpul încărcării
- Cu un nivel de zgomot de doar 55db(A) este posibilă aspirarea și în timpul zilei fara a deranja pe cineva

Nilfisk VP600 cu baterii este un aspirator flexibil cu doua viteze crescand astfel productivitatea datorită mobilității sale fără fir și timpului de aspirare de până la 60 de ani minute. Cu un timp de încărcare de numai 40 de minute aspiratorul vă oferă performanțe de curățare non-stop prin comutarea între două baterii de litiu de 36V.



| DATE TEHNICE | VP600 cu baterie | VP600 cu baterie EU (2 baterii) | VP600 cu baterie - Fara Incarcator |
|--|------------------|---------------------------------|------------------------------------|
| Putere maximă (W) | 650 | 650 | 650 |
| Putere de aspirație la capatul tevii (W) | 45/116 | 45/116 | 45/116 |
| Debit de aer (l/sec) | 21.7/26.7 | 21.7/26.7 | 21.7/26.7 |
| Capacitate sac de praf | 8 | 10 | 10 |
| Lungime x lățime x înălțime | 480x300x270 | 480x300x270 | 480x300x270 |
| Greutate (kg) | 7.2 | 7.2 | 7.2 |
| Greutate cu baterii (kg) | 10 | | |
| Capacitate baterie (Ah) 7.8 | 7.8 | | |
| Nivel de zgomot la 1,5 m cu duză (dB(A) ISO 11203) | 55/61 | | |
| Putere consumată | 190/465 | | |
| Timp de functionare a bateriei (min.) 60/30 | 60/30 | 60/30 | n/a |
| Timp de incarcare a bateriei (min.) 40 | ≤ 40 | ≤ 40 | 60/30 |
| Tip filtru HEPA | H13 | H13 | H13 |
| CARACTERISTICI | | | |
| Sac de praf (1buc) | • | • | • |
| Versiune pe baterie | • | • | • |
| Filtru HEPA H13 | • | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | |
| FURTUN CPL D32 | 147 0765 500 | 147 0765 500 | 147 0765 500 |
| DUZĂ MULTISUPRAFAȚĂ | 140 6700 540 | 107408039 | 107408039 |
| DUZĂ CU PERIE | 140 8244 500 | 140 6700 540 | 140 6700 540 |
| DUZĂ COMBINATĂ | 107417790 | 140 8244 500 | 140 8244 500 |
| DUZĂ SPAȚII ÎNGUSTE | 107408039 | 107417790 | 107417790 |
| FILTRU TIP SAC BASIC | 107413056 | 107413056 | 107413056 |
| FILTRU HEPA H13 | 147 1250 500 | 147 1250 500 | 147 1250 500 |
| TUB TELESCOPIC DIN ALUMINIU | 011 8130 500 | 011 8130 500 | 011 8130 500 |
| ÎNCĂRCĂTOR RAPID BATERIE LI 500W-EU | 41600864 | 41600864 | |
| BATERIE LI 36V 10S4P ȘI CAPAC VP600B | 41600869 | 41600869 | 41600869 |
| NR. ARTICOL | 41600821 | 41600901 | 41600900 |

GD5/10 BACK – Aspiratoare comerciale uscate



Curățare eficientă și comodă

- Nivel scăzut de zgomot pentru confortul operatorului și curățenia în zone sensibile la zgomot
- Filtrare bună cu opțiunea cu filtrul HEPA
- Potrivit pentru a fi utilizat cu mâna dreaptă sau cu mâna stângă
- Containere de diferite mărimi în funcție de utilizare
- Cablul detașabil de 15 m cu eliberare cu siguranță ajută la economisirea timpului
- Aspirator prietenos pentru mediu fi o centură proiectată ergonomic pentru a reduce oboseala
- Disponibil ca versiune cu baterie pentru mai multă libertate de a face curățenie peste tot
- Bateriile ușor de folosit de utilizator ajută la sporirea productivității, reducând în același timp consumul de energie

Sunt multe lucruri care ar trebui să existe la un aspirator purtat în spate. Acesta ar trebui să fie ușor, cu distribuție uniformă, iar nivelul de zgomot ar trebui să fie cât mai mic posibil.

Versiunea pe baterii nu necesită conexiuni electrice, oferind astfel o mai mare libertate de a face curățenie aproape oriunde. Cu un timp de funcționare de până la 30 de minute la versiunea pe baterii și cu extra baterii, mașina poate să fie utilizată în continuu. În același timp, puterea trebuie să fie suficientă pentru o curățenie rapidă și eficientă iar sacul de praf trebuie să fie suficient de mare pentru a se evita schimbarea deasă a acestuia. Fără aceste elemente de bază, aspiratorul tip rucsac ar fi neconfortabil și nepractic. Aspiratorul tip rucsac Nilfisk GD5/10 îndeplinește aceste criterii și chiar mai mult.



| DATA TEHNICE | GD10 BACK HEPA EU | GD5 BACK HEPA BASIC EU | GD5 BACK HEPA EU |
|--|-------------------|------------------------|------------------|
| Putere maximă (W) | 780 | 780 | 780 |
| Capătul puterii de aspirație a tubului (W) | 225 | 225 | 225 |
| Flux de aer (l / sec.) | 33 | 33 | 33 |
| Capacitatea pungii de praf (l) | 10 | 5 | 5 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 380x260x570 | 380x260x570 | 380x260x570 |
| Lungimea cablului (m) | 15 | 15 | 15 |
| Greutate (kg) | 5 | 4.5 | 4.5 |
| CARACTERISTICI | | | |
| Priză pentru duză electrică | | | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | |
| DUZĂ PENTRU TAPITERIE | 147 1236 500 | 147 1236 500 | 147 1236 500 |
| TUB EXTENSION ALUMINIU | | 011 6431 500 | |
| TUB TELESCOPIC DIN ALUMINIU | 011 8130 500 | | 011 8130 500 |
| DUZĂ PERIE D32 | 140 8244 500 | | 140 8244 500 |
| DUZĂ PENTRU CRĂPĂTURI NEAGRĂ | 22302100 | | 22302100 |
| DUZĂ COMBINATĂ | 107417790 | 107417790 | 107417790 |
| FILTRU SAC 10L | 147 1099 500 | | |
| FILTRU SAC 5 L | | 147 1100 500 | 147 1100 500 |
| FILTRU HEPA H13 | 147 1250 600 | 147 1250 600 | 147 1250 600 |
| BRETELE PREMIUM CPL | 147 1246 510 | | 147 1246 510 |
| BRETELE STANDARD CPL | | 147 1090 510 | |
| TRUSĂ SAC DE PRAF 5L 5-P | | | 147 1098 500 |
| NR. ARTICOL | 107417927 | 107417934 | 107417935 |

GD 5 Battery – Aspiratoare comerciale uscate



Aspirator de purtat in spate fara cablu electric

- Libertate maximă și mobilitate datorită aspiratorului fără fir și design ergonomic de tip rucsac
- Productivitate ridicată cu o durată a bateriei de până la 60 de minute cu o încărcare completă
- Încărcarea bateriei în doar 40 de minute
- Mediu de lucru mai sigur atât pentru oaspeți și vizitatori cât și pentru operator eliminând riscul de împiedicare în cablul electric
- Performanțe remarcabile cu funcția power boost pentru sarcinile grele
- Nivel de zgomot foarte redus

Aspiratorul pe baterii Nilfisk GD 5 oferă tot ceea ce aveți nevoie pentru a face treaba mai repede – lăsând nevoia pentru cabluri și prize de curent în urmă. Designul de tip rucsac vă va permite să lucrați cu ușurință! Fiind compact și mobil, Nilfisk GD 5 se va ocupa în mod eficient de praful din spațiile restrânse. Aspiratorul GD5 cu baterii este alegerea ideală pentru cafenele, restaurante, magazine, cinematografe, săli de conferințe, dar și în transportul public



| DATE TEHNICE | GD5 BATTERY |
|--|-----------------|
| Putere maximă (W) | 650 |
| Putere de aspirație la capatul tevi (W) | 45/116 |
| Flux de aer (l / sec.) | 21.7/26.7 |
| Capacitate sac de praf | 5 |
| Lungime x lățime x înălțime | 240x330x755 |
| Greutate (kg) | 5.3 |
| Greutate cu baterii (kg) | 8 |
| Capacitate baterie (Ah) 7.8 | 7.8/280.8 |
| Nivel de zgomot la 1,5 m cu duză (dB(A) ISO 11203) | 60/65 |
| Putere consumată | 190/465 |
| Suprafața de filtrare (cm ²) 1397 | 1397 |
| Timp de încărcare a bateriei (min.) 40 | ≤ 40 |
| Timp de lucru pe baterii (min) | 60/30 |
| CARACTERISTICI | |
| Sac de praf (1buc) | • |
| Versiune pe baterie | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | |
| FURTUN CONIC | 147 1236 500 |
| DUZĂ MULTISUPRAFAȚĂ | 140 6700 540 |
| DUZĂ CU PERIE | 140 8244 500 |
| DUZĂ COMBINATĂ | 107417790 |
| DUZĂ SPAȚII ÎNGUSTE | 107408039 |
| FILTRU SECUNDAR | 147 1095 500 |
| FILTRU TIP SAC BASIC | 147 1100 500 |
| TUB TELESOPIC DIN ALUMINIU | 011 8130 500 |
| ÎNCĂRCĂTOR BATERIE RAPID LI 500W - EU | 41600864 |
| BATERIE LI 36V 10S4P + CAPAC BATERIE | 41600872 |
| NR. ARTICOL | 41600841 |

VU500 – Aspiratoare verticale



Performanțe excepționale de curățare pentru medii de lucru exigente

- Sistem de prindere al cablului
- Cablu de alimentare detasabil, pentru curățare mai ușoară
- Filtru HEPA certificat H13 este standard
- Nu necesită scule pentru înlocuirea periei
- Mâner pentru ridicare
- Bara de protecție, rezistente la rupere

VU500 delivers exceptional cleaning performance in an easy to use, easy to maintain upright vacuum that is designed to withstand stringent environmental requirements. Automatic, self-adjusting brush height ensures proper cleaning performance and maximum productivity especially when cleaning on the medium and low cut piles.



| DATE TEHNICE | VU500 | VU500 |
|--|------------------|------------------|
| Nivel de zgomot la dB(A) IEC/EN 60335-2-69 | 80 | 80 |
| Putere nominală (W) | 900 | 900 |
| Putere aspirare la capătul tubului (W) | 130 | 130 |
| Flux de aer (l/sec) | 27 | 27 |
| Capacitate sac de praf (l) | 3.5 | 3.5 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 330x318x1180 | 330x390x1180 |
| Lungime cablu (m) | 10 | 10 |
| Greutate (kg) | 8 | 8.5 |
| CARACTERISTICI | | |
| Detachable cord | • | • |
| Compact design | • | • |
| Cable storage | • | • |
| No tool brush removal | • | • |
| Ergonomic handle | • | • |
| Hose storage holders | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | |
| FURTUN MOBIL | 147 0950 500 | 147 0950 500 |
| DUZĂ SPATII INGUSTE D35 | 147 1203 500 | 147 1203 500 |
| FILTRU HEPA H13 | 147 1250 600 | 147 1250 600 |
| PERIE 12 200MM ROȘIE | 107407697 | 107407697 |
| PERIE 15 300MM | | 147 0930 510 |
| Tub extensie 35MM | 147 0851 500 | 147 0851 500 |
| NR. ARTICOL | 107418426 | 107418433 |

GU700A – Aspiratoare verticale



Aspirator vertical pentru condiții grele care face curățenia zilnică ușoară și eficientă

- Calea de curățare de 64 cm
- 2 motoare de aspirare care asigură înalte performanțe de aspirare
- 1 motor pentru perie
- Furtun integrat și tub pentru zone greu accesibile

GU700A este o soluție verticală optimă pentru aspirarea zilnică a zonelor extinse acoperite cu covorașe. Acest aparat pentru condiții grele face ca operațiunile să fie ușoare și eficiente.



| DATE TEHNICE | GU700A |
|--|-----------------|
| Putere nominală (W) | 2250 |
| Capacitate rezervor (l) | 35 |
| Putere aspirare la capătul tubului (W) | na |
| Flux de aer (l/sec) | 52 |
| Aspirare la duză (kPa) | 22.2 |
| Capacitate sac de praf (l) | 35 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 1040x750x970 |
| Lungime cablu (m) | 23 |
| Greutate (kg) | 51 |
| Lățime utilă (mm) | 640 |
| CARACTERISTICI | |
| Sistem a 3-a perie | • |
| NR. ARTICOL | 56330910 |

VL100 – Aspiratoare comerciale umed uscate



Aspirator simplu si compact pentru medii umed uscate

- Tuburi aspirare din otel inoxidabil
- Furtun de golire/scurgere
- Container din otel inoxidabil

VL100 este alegerea perfectă atunci când este nevoie de o curățare eficientă și rapidă. Puternic, robust și fiabil acopera toate nevoile în aplicațiile de baza în medii umed uscate.



| DATE TEHNICE | VL100-35 EU GO | VL100-55 EU GO | VL100-75 EU GO |
|--|-----------------|-----------------|-----------------|
| Putere nominală (W) | 1000 | 2000 | 2000 |
| Putere aspirare la capătul tubului (W) | 210 | 380 | 380 |
| Flux de aer (l/sec) | 31 | 52 | 52 |
| Capacitate sac de praf (l) | 18.2 | 28.1 | 44.4 |
| Lungime cablu (m) | 8 | 8 | 8 |
| Greutate (kg) | 10 | 20 | 20.5 |
| Capacitate container (l) | 35 | 55 | 75 |
| CARACTERISTICI | | | |
| Suport pentru tub | | • | • |
| Sistem filtru dual | | • | • |
| Depozitarea accesoriilor | | • | • |
| Depozitare cablu | • | • | • |
| Furtun scurgere | | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | |
| Furtun D32 1.9m cuplaj | 107407308 | | |
| Furtun D40 2.5m cuplaj | | 107407336 | 107407336 |
| Duză pentru pardoseli D32 perie | 107407311 | | |
| Duză pentru pardoseli D40 perie | | 107407339 | 107407339 |
| Duză cu perie D32 | 107407312 | | |
| Duză pentru crăpături D32 | 107407334 | | |
| Duză pentru crăpături D40 | | 107408850 | 107408850 |
| Filtru praf absorbant | | VA80119 | VA80119 |
| Tub prelungitor D32 - SS | 107407309 | | |
| Tub prelungitor D40 - SS | | 107407337 | 107407337 |
| NR. ARTICOL | 50000340 | 50000350 | 50000360 |

VL200 – Aspiratoare comerciale umed uscate



Aspirator compact și comod pentru medii umede și uscate

- Tehnologie de curățare cu filtrul Push&Clean
- Filtru PET fleece care se spală, cu eficiență mare la filtrare
- Este disponibil și filtrul certificat HEPA
- Sistem de accesorii MultiFit și tub telescopic
- Depozitare convenabilă a accesoriilor și a cablului
- Funcție de evacuare a aerului
- Opțiune cu container din inox

Nilfisk VL200 este un aspirator umed și uscat ușor de utilizat, cu sistem de curățare cu filtrul Push&Clean și cu depozitarea convenabilă a accesoriilor. Un aparat mobil cu opțiune cu container din inox, care face curățenia zilnică ușoară și convenabilă. VL200 este ideal pentru curățenia la scară mai mică din hoteluri, din cadrul serviciilor de curățenie pe bază de contract, din centrele educative, de expoziții și de conferințe, precum și din clădirile publice și facilitățile de producție și industriale.



| DATE TEHNICE | VL200 | VL200 inox |
|--|------------------|------------------|
| Putere nominală (W) | 1200 | 1200 |
| Capacitate rezervor (l) | 20 | 30 |
| Putere aspirare la capătul tubului (W) | 250 | 250 |
| Flux de aer (l/sec) | 48 | 48 |
| Aspirare la duză (kPa) | 23 | 23 |
| Capacitate sac de praf (l) | 14 | 14 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 380x390x510 | 390x400x640 |
| Greutate (kg) | 9.5 | 11 |
| CARACTERISTICI | | |
| Container inox | | • |
| Filtru textil lavabil | • | • |
| Curățare filtru push&clean | • | • |
| Depozitarea accesoriilor | • | • |
| Depozitare cablu | • | • |
| Suport de furtun | • | • |
| Sac filtru textil 1 buc. | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | |
| Furtun D32 1.9m cuplaj | 107407308 | 107407308 |
| Duză pentru pardoseli D32 bandă de cauciuc | 107407310 | 107407310 |
| Duză pentru pardoseli D32 perie | 107407311 | 107407311 |
| Duză cu perie D32 | 107407312 | 107407312 |
| Duză pentru crăpături D32 | 107407334 | 107407334 |
| Tub telescopic cu lungimea max. de 1130 mm | 81906500 | 81906500 |
| NR. ARTICOL | 107420059 | 107420060 |

VL500-35 – Aspiratoare comerciale umed uscate



Viitorul aspiratoarelor pentru medii umede și uscate

- Schimbare ușoară a filtrelor cu un capac de motor cu balamale pentru a proteja aparatul și a accelera procesul
- Sistemul dual de filtrare permite aparatului să curețe atât în mediu umed, cât și în mediu uscat, fără a trebui să fie schimbat filtrul
- Conector de furtun reglabil, tub din inox, depozitarea accesoriilor și parcare capătului

Seria de aspiratoare umede și uscate VL500 oferă performanțe și fiabilitate care asigură un cost total redus de proprietate și, în același timp, are caracteristici care fac sarcinile de curățare zilnică mai ușoare, mai rapide și mai sigure



| DATE TEHNICE | VL500 35 BSF | VL500 35 EDF |
|--|------------------|------------------|
| Putere nominală (W) | 1350 | 1350 |
| Capacitate rezervor (l) | 35 | 35 |
| Putere aspirare la capătul tubului (W) | 250 | 250 |
| Flux de aer (l/sec) | 48 | 48 |
| Aspirare la duză (kPa) | 20 | 20 |
| Capacitate sac de praf (l) | 18 | 18 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 460x420x730 | 460x420x730 |
| Greutate (kg) | 11.5 | 12.5 |
| Suprafață filtru sac (cm ²) | 1051 | - |
| Suprafață filtru umed (cm ²) | - | 1051 |
| Suprafață filtru cartuș (cm ²) | - | 2070 |
| CARACTERISTICI | | |
| Suport pentru tub | • | • |
| Sistem filtru dual | | • |
| Depozitarea accesoriilor | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | |
| Furtun D32 1.9m cuplaj | 107407308 | 107407308 |
| Duză pentru pardoseli D32 perie | 107407311 | 107407311 |
| Duză cu perie D32 | 107407312 | 107407312 |
| Duză pentru crăpături D32 | 107407334 | 107407334 |
| Filtru cartuș 35L | | 107407297 |
| Filtru sac | 107407296 | |
| Filtru pentru medii umede 35l | | 107407299 |
| Tub prelungitor D32 - SS | 107407309 | 107407309 |
| NR. ARTICOL | 107405155 | 107405160 |

VL500-55 – Aspiratoare comerciale umed uscate



Viitorul aspiratoarelor pentru medii umede și uscate

- Golirea containerului fără a fi nevoie să îndepărtați capul motorului face utilizarea acestuia rapidă și ușoară, fără a exista riscul de deteriorare a componentelor principale
- Prin transferarea greutății atunci când ridicati containerul, sistemul Nilfisk Ergo Tipping vă permite să goliiți un container umplut cu lichid fără prea multe eforturi
- Schimbarea ușoară a filtrelor cu capul articulat al motorului protejează aparatul și accelerează procesul
- Cu sistemul său dual de filtrare, VL500 poate fi utilizat atât în medii umede, cât și în medii uscate, fără a fi nevoie să schimbați filtrul

Nilfisk VL500 oferă o performanță și o durabilitate ridicată, deci un cost total de operare scăzut. Funcțiile și accesoriile lui asigură o curățenie zilnică mai rapidă, mai sigură și mai ușoară



| DATE TEHNICE | VL500 55-1 BDF | VL500 55-1 BSF | VL500 55-1 EDF | VL500 55-2 BDF | VL500 55-2 BSF | VL500 55-2 EDF |
|--|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Putere nominală (W) | 1350 | 1350 | 1350 | 2500 | 2500 | 2500 |
| Capacitate rezervor (l) | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 |
| Putere aspirare la capătul tubului (W) | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 | 200 |
| Flux de aer (l/sec) | 48 | 48 | 48 | 72 | 72 | 72 |
| Aspirare la duză (kPa) | 20 | 20 | 20 | 21 | 21 | 21 |
| Capacitate sac de praf (l) | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 | 28 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 840x620x1000 | 840x620x1000 | 660x620x890 | 840x620x1000 | 840x620x1000 | 660x620x890 |
| Greutate (kg) | 24.5 | 23.5 | 26.5 | 25.5 | 24.5 | 27.5 |
| Suprafață filtru sac (cm ²) | - | 1840 | - | - | 1840 | - |
| Suprafață filtru umed (cm ²) | 1840 | - | 1840 | 1840 | - | 1840 |
| Suprafață filtru cartuș (cm ²) | 4410 | - | 4410 | 4410 | - | 4410 |
| CARACTERISTICI | | | | | | |
| Putere duală | | | | • | • | • |
| Sistem filtru dual | • | | • | • | | • |
| Mâner pliabil pentru transport | | | • | | | • |
| Maner ajustabil | | | • | | | • |
| Depozitarea accesoriilor | • | • | • | • | • | • |
| Furtun scurgere | • | • | • | • | • | • |
| Basculare ergo | | | • | | | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | | | | |
| Furtun d40 2.5m cuplaj | 107407336 | 107407336 | 107407336 | 107407336 | 107407336 | 107407336 |
| Duză pentru pardoseli D40 perie | 107407339 | 107407339 | 107407339 | 107407339 | 107407339 | 107407339 |
| Duză pentru crăpături D40 | 107408850 | 107408850 | 107408850 | 107408850 | 107408850 | 107408850 |
| Filtru cartuș 75L | 107407300 | | 107407300 | 107407300 | | 107407300 |
| Filtru sac 55-75L | | 107407304 | | | 107407304 | |
| Filtru pentru medii umede 75-55L | 107407302 | | 107407302 | 107407302 | | 107407302 |
| Suport de tub D40 | 107407335 | 107407335 | 107407335 | 107407335 | 107407335 | 107407335 |
| Tub prelungitor D40 - SS | 107407337 | 107407337 | 107407337 | 107407337 | 107407337 | 107407337 |
| NR. ARTICOL | 107407459 | 107405156 | 107405161 | 107407460 | 107405157 | 107405162 |

VL500-75 – Aspiratoare comerciale umed uscate



Viitorul in ceea ce inseamna aspirarea in medii umed uscate

- Mâner cu eliberare rapidă pentru manevrarea ușoară și ergonomică a aparatului
- Golirea containerului fără a fi nevoie să îndepărtați capul motorului în fața lui rapidă cu ușurință, fără a exista riscul de deteriorare a componentelor principale
- Prin transferarea greutății atunci când ridicati containerul, sistemul Nilfisk Ergo Tipping vă permite să goliți un container umplut cu lichid fără prea multe eforturi
- Schimbarea ușoară a filtrelor cu capul articulat al motorului protejează aparatul și accelerează procesul
- Cu sistemul său dual de filtrare, VL500 poate fi utilizat atât în medii umede, cât și în medii uscate, fără a fi nevoie să schimbați filtrul

Seria de aspiratoare umede și uscate VL500 ofera performanță și fiabilitate care asigură un nivel scăzut al costurilor de exploatare, fiind foarte ușor și simplu de folosit.



| DATE TEHNICE | VL500 75-1 BSF | VL500 75-2 BDF | VL500 75-2 BSF | VL500 75-2 EDF |
|--|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Putere nominală (W) | 1350 | 2500 | 2500 | 2500 |
| Capacitate rezervor (l) | 75 | 75 | 75 | 75 |
| Putere aspirare la capătul tubului (W) | 200 | 200 | 200 | 200 |
| Flux de aer (l/sec) | 48 | 72 | 72 | 72 |
| Aspirare la duză (kPa) | 20 | 21 | 21 | 21 |
| Capacitate sac de praf (l) | 44 | 44 | 44 | 44 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 840x620x1000 | 840x620x1000 | 840x620x1000 | 660x620x1030 |
| Lungime cablu (m) | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Greutate (kg) | 26 | 28 | 27 | 28.5 |
| Suprafață filtru sac (cm ²) | 1840 | - | 1840 | - |
| Suprafață filtru umed (cm ²) | - | 1840 | - | 1840 |
| CARACTERISTICI | | | | |
| Putere duală | | • | • | • |
| Sistem filtru dual | | • | | • |
| Mâner pliabil pentru transport | | | | • |
| Maner ajustabil | | | | • |
| Depozitarea accesoriilor | • | • | • | • |
| Furtun scurgere | • | • | • | • |
| Basculare ergo | | | | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | | |
| Furtun D40 2.5m cuplaj | 107407336 | 107407336 | 107407336 | 107407336 |
| Duză pentru pardoseli D40 perie | 107407339 | 107407339 | 107407339 | 107407339 |
| Duză pentru crăpături D40 | 107408850 | 107408850 | 107408850 | 107408850 |
| Filtru cartuș 75L | | | | 107407300 |
| Filtru sac 55-75L | 107407304 | | 107407304 | |
| Filtru pentru medii umede 75-55L | | | | 107407302 |
| Suport de tub D40 | 107407335 | 107407335 | 107407335 | 107407335 |
| Tub prelungitor D40 - SS | 107407337 | 107407337 | 107407337 | 107407337 |
| NR. ARTICOL | 107405158 | 107407462 | 107405159 | 107405164 |



DUZE

Duză pentru tapițerie, perie rotundă, cap cu crevase



DUZE PENTRU PODEA

Duze combinate și pentru mai multe tipuri de suprafețe



DUZĂ ELECTRIC

Pentru covoare



SAC DE PRAF

Sintetic



SAC DE PRAF

Din hârtie



FILTRU UMED ȘI USCAT

Pentru seria VL500



FILTRU SAC



TUBURI

Crom, oțel, aluminiu.
Telescopice sau simple



FILTRU HEPA

Pentru seria VL500



FILTRU HEPA

Pentru VP 930



FURTUN

Pentru VP 930

MAXXI II 35 WD – Aspiratoare comerciale umed uscate



Aspirator simplu și puternic pentru medii umede și uscate

- Sistem cu filtru dual pentru diferite substanțe, fără intervenție umană
- Golire ușoară (cu capul de motor montat)
- Tub din inox
- Mecanisme de blocare intuitive, manevrabile cu o singură mână
- Filtru umed pentru protejarea motorului de pătrunderea spumei
- Montaj flexibil și convenabil al instrumentelor și accesoriilor

MAXXI II 35 oferă o utilizare ușoară și eficientă în medii umede și uscate fără schimbarea filtrului. Filtrul dual unic permite ca aparatul să fie utilizat în medii umede și uscate fără a fi nevoie de schimbarea filtrelor. Datorită conexiunii MultiFit, instrumentele MAXXI II sunt compatibile cu toate accesoriile ATTIX.



| DATE TEHNICE | MAXXI II 35 WD |
|---------------------------------------|------------------|
| Debit de aer (l/m) | 2880 |
| Aspirare (mbar/kPa) | 200/20 |
| Putere piec (W) | 1250 |
| Nivel presiune sonoră (dB(A) BS 5415) | 62 |
| Capacitate rezervor (l) | 35 |
| Capacitate sac de praf (l) | 18 |
| Volt/frecvență (V/Hz) | 220-240/50-60 |
| Greutate (kg) | 12.5 |
| Lungime cablu (m)/ tip mufă | 10/EU |
| Lungime furtun (m) | 1.9 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 460x420x740 |
| CARACTERISTICI | |
| Suport pentru tub | • |
| Sistem filtru dual | • |
| Suporturi pentru accesorii | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | |
| BENZI PERIE PENTRU 60356 | 60358 |
| FILTRU CARTUȘ 35L | 107407297 |
| FILTRU PENTRU MEDII UMEDE 35L | 107407299 |
| FURTUN D32 1.9M CUPLAJ | 107407308 |
| TUB PRELUNGITOR D32 - SS | 107407309 |
| DUZĂ PENTRU PARDOSELI D32 PERIE | 107407311 |
| DUZĂ CU PERIE D32 | 107407312 |
| DUZĂ PENTRU CRĂPĂTURI D32 | 107407334 |
| NR. ARTICOL | 107405165 |

MAXXI II 55 WD – Aspiratoare comerciale umed uscate



Aspirator simplu și puternic pentru medii umede și uscate

- Sistem cu filtru dual pentru diferite substanțe, fără intervenție umană
- Golire ușoară (cu capul de motor montat)
- Tub din inox
- Mecanisme de blocare intuitive, manevrabile cu o singură mână
- Filtru din plasă umed pentru protejarea motorului de pătrunderea spumei
- Montaj flexibil și convenabil al instrumentelor și accesoriilor
- Mâner fix din oțel
- Mecanism basculant standard
- Furtun de scurgere transparent pentru a indica nivelul apei din container
- Containerele pot fi ridicate ușor de pe cărucior pentru curățare și întreținere
- La basculare, containerul pivotează pe mânerul din oțel

MAXXI II 55 oferă o utilizare ușoară și eficientă în medii umede și uscate fără schimbarea filtrului. Filtrul dual unic permite ca aparatul să fie utilizat în medii umede și uscate fără a fi nevoie de schimbarea filtrelor. Datorită conexiunii MultiFit, instrumentele MAXXI II sunt compatibile cu toate accesoriile ATTIX.



| DATE TEHNICE | MAXXI II 55-1 WD | MAXXI II 55-2 WD |
|---------------------------------------|------------------|------------------|
| Debit de aer (l/m) | 2880 | 4320 |
| Aspirare (mbar/kPa) | 200/20 | 210/21 |
| Putere piec (W) | 1250 | 2400 |
| Nivel presiune sonoră (dB(A) BS 5415) | 64 | 66 |
| Capacitate rezervor (l) | 55 | 55 |
| Capacitate sac de praf (l) | 28 | 28 |
| Volt/frecvență (V/Hz) | 220-240/50-60 | 220-240/50-60 |
| Greutate (kg) | 24.5 | 25.5 |
| Lungime cablu (m)/ tip mufă | 10/EU | 10/EU |
| Lungime furtun (m) | 2.5 | 2.5 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 840x620x1000 | 840x620x1000 |
| CARACTERISTICI | | |
| Suport pentru tub | • | • |
| Sistem filtru dual | • | • |
| Depozitare cablu | • | • |
| Suporturi pentru accesorii | • | • |
| Furtun scurgere | • | • |
| Motor dual | | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | |
| FILTRU CARTUȘ 75L | 107407300 | 107407300 |
| FILTRU PENTRU MEDII UMEDE 75-55L | 107407302 | 107407302 |
| FURTUN D40 2.5M CUPLAJ | 107407336 | 107407336 |
| TUB PRELUNGITOR D40 - SS | 107407337 | 107407337 |
| DUZĂ PENTRU PARDOSELI D40 PERIE | 107407339 | 107407339 |
| DUZĂ PENTRU CRĂPĂTURI D40 | 107408850 | 107408850 |
| NR. ARTICOL | 107405166 | 107405167 |

MAXXI II 75 WD – Aspiratoare comerciale umed uscate



Aspirator simplu și puternic pentru medii umede și uscate

- Sistem cu filtru dual pentru diferite substanțe, fără intervenție umană
- Golire ușoară (cu capul de motor montat)
- Tub din inox
- Mecanisme de blocare intuitive, manevrabile cu o singură mână
- Filtru din plasă umed pentru protejarea motorului de pătrunderea spumei
- Montaj flexibil și convenabil al instrumentelor și accesoriilor
- Mâner fix din oțel
- Mecanism basculant standard
- Furtun de scurgere transparent pentru a indica nivelul apei din container
- Containerele pot fi ridicate ușor de pe cărucior pentru curățare și întreținere
- La basculare, containerul pivotează pe mânerul din oțel

MAXXI II 75 oferă o utilizare ușoară și eficientă în medii umede și uscate fără schimbarea filtrului. Filtrul dual unic permite ca aparatul să fie utilizat în medii umede și uscate fără a fi nevoie de schimbarea filtrelor. Datorită conexiunii MultiFit, instrumentele MAXXI II sunt compatibile cu toate accesoriile ATTIX.



| DATE TEHNICE | MAXXI II 75-1 WD | MAXXI II 75-2 WD |
|---------------------------------------|------------------|------------------|
| Debit de aer (l/m) | 2880 | 4320 |
| Aspirare (mbar/kPa) | 200/20 | 210/21 |
| Putere piec (W) | 1250 | 2400 |
| Nivel presiune sonoră (dB(A) BS 5415) | 64 | 66 |
| Capacitate rezervor (l) | 75 | 75 |
| Capacitate sac de praf (l) | 44 | 44 |
| Volt/frecvență (V/Hz) | 220-240/50-60 | 220-240/50-60 |
| Greutate (kg) | 27 | 28 |
| Lungime cablu (m)/ tip mufă | 10/EU | 10/EU |
| Lungime furtun (m) | 2.5 | 2.5 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 840x620x1000 | 840x620x1000 |
| CARACTERISTICI | | |
| Suport pentru tub | • | • |
| Sistem filtru dual | • | • |
| Depozitare cablu | • | • |
| Suporturi pentru accesorii | • | • |
| Furtun scurgere | • | • |
| Motor dual | | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | |
| FILTRU CARTUȘ 75L | 107407300 | 107407300 |
| FILTRU PENTRU MEDII UMEDE 75-55L | 107407302 | 107407302 |
| FURTUN D40 2.5M CUPLAJ | 107407336 | 107407336 |
| TUB PRELUNGITOR D40 - SS | 107407337 | 107407337 |
| DUZĂ PENTRU PARDOSELI D40 PERIE | 107407339 | 107407339 |
| DUZĂ PENTRU CRĂPĂTURI D40 | 107408850 | 107408850 |
| NR. ARTICOL | 107405168 | 107405169 |

AERO 21 / AERO 21 INOX – Aspiratoare compacte monofazate pentru medii umede și uscate



Aspirator compact pentru medii umede și uscate cu curățarea filtrelor și caracteristici simple

- Filtru textil PET lavabil, cu eficiență la filtrare de minim 99,9%
- Sistem de accesorii MultiFit pentru flexibilitate deosebită
- Depozitare convenabilă a accesoriilor și a cablului
- Funcție de suflare a gazelor de eșapament
- Roți stabile și design ergonomic pentru utilizare în siguranță

AERO 21 / AERO 21 INOX este cel mai mic model din seria AERO, cu design compact și caracteristici ușor de folosit, precum sistemul de curățare a filtrelor Push&Clean și depozitare convenabilă a accesoriilor. Aparatul de 20 de litri are randament bun la aspirare și prezintă și varianta opțională cu container din INOX, cu cărucior solid și mâner de ridicare. Mufa de alimentare, cu Pornire/oprire automată se regăsește la modelele (-21) și activează aparatul prin conectarea instrumentului de forare, sablare sau tăiere. AERO 21 este de mare ajutor la păstrarea aerului și a împrejurimilor curate și reducerea nivelului general de zgomot.



| DATE TEHNICE | AERO 21-01 PC | AERO 21-01 PC INOX | AERO 21-21 PC | AERO 21-21 PC INOX | AERO 21-0H PC |
|--|------------------|--------------------|------------------|--------------------|------------------|
| Debit de aer (l/m) | 3600 | 3600 | 3600 | 3600 | 3600 |
| Aspirare (mbar/kPa) | 210/21 | 210/21 | 210/21 | 210/21 | 210/23.5 |
| Putere pmax (W) | 1250 | 1250 | 1250 | 1250 | 1200 |
| Putere piec (W) | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 | 1000 |
| Nivel zgomot util (dB(A)) | 64 | 64 | 64 | 64 | 61 |
| Volum container (l-max) | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| Conectare la rețea (V/~/Hz/A) | 230/1/50-60/16 | 230/1/50-60/16 | 230/1/50-60/16 | 230/1/50-60/16 | 230V/50-60/16 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 375x385x505 | 390x400x525 | 375x385x505 | 390x400x525 | 375x390x530 |
| Greutate (kg) | 7.5 | 8.5 | 7.5 | 8.5 | 8.5 |
| Cablu electric (m) | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Tip filtru principal | PET | PET | PET | PET | PFTE H14 |
| Sistem curățare filtru | Push&Clean | Push&Clean | Push&Clean | Push&Clean | Push&Clean |
| CARACTERISTICI | | | | | |
| Container inox | | • | | • | |
| Unelte electrice pornire/oprire automată | | | • | • | |
| Mufă extra pentru unelte | | | • | • | |
| Suport de furtun | | | • | • | |
| Sac filtru textil 1 buc. | • | • | • | • | • |
| Mâner ridicare/basculare container | | • | • | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | | | |
| FURTUN ASPIRARE D32x1900 CPL. | 107405600 | 107405600 | | | 107405600 |
| FURTUN ASPIRARE D32x2500 CPL. | | | 107405599 | 107405599 | |
| TUB PRELUNGIRE D36 2x500MM ALU | 107400032 | 107400032 | 107400032 | 107400032 | |
| TUB PRELUNGIRE D36 2x500MM CR | | | | | 302000529 |
| ADAPTOR UNELTE CU REGLAREA ASPIRĂRII D32 | | | 107409977 | 107409977 | |
| DUZĂ PARDOSEALĂ | 107402706 | 107402706 | 107402706 | 107402706 | |
| DUZĂ UNIVERSALĂ D36x115 | 14295 | 14295 | 14295 | 14295 | |
| DUZĂ CRĂPĂTURI D36x200 | 29541 | 29541 | 29541 | 29541 | |
| FILTRU ATTIX | 302000490 | 302000490 | 302000490 | 302000490 | |
| NR. ARTICOL | 107406600 | 107406602 | 107406601 | 107406603 | 107420062 |

AERO 26 – Aspiratoare compacte monofazate pentru medii umede și uscate



Aspirator compact pentru medii umede și uscate cu curățarea filtrelor și design ergonomic

- Filtru textil PET lavabil, cu eficiență la filtrare de minim 99,9%
- Sistem de accesorii MultiFit pentru flexibilitate deosebită
- Depozitare convenabilă a accesoriilor și a cablului
- Funcție de suflare a gazelor de eșapament
- Curea flexibilă de cauciuc pentru depozitarea furtunului
- Model opțional de retragere a cablului
- Model de clasă L cu control al variației vitezei

AERO 26 este modelul de top din seria AERO, concentrat pe necesitățile aplicației și ale utilizatorului final. Sistemul de curățare a filtrelor Push&Clean și funcția de suflare a gazelor de eșapament se regăsesc la toate modelele, împreună cu depozitarea convenabilă a accesoriilor. Aparatul de 25 de litri are randament bun la aspirare și un sistem opțional de retragere a cablului. Mufa de alimentare, cu Pornire/oprire automată se regăsește la modelele (-21) și activează aparatul prin conectarea instrumentului de forare, sablare sau tăiere. AERO 26 este de mare ajutor la păstrarea aerului și a împrejurimilor curate și reducerea nivelului general de zgomot.



| DATE TEHNICE | AERO 26-01 PC X | AERO 26-21 PC | AERO 26-2L PC |
|---|------------------|------------------|------------------|
| Debit de aer (l/m) | 3600 | 3600 | 3700 |
| Aspirare (mbar/kPa) | 210/21 | 210/21 | 235/23.5 |
| Putere pmax (W) | 1250 | 1250 | 1500 |
| Putere piec (W) | 1000 | 1000 | 1200 |
| Nivel zgomot util (dB(A)) | 64 | 64 | 64 |
| Volum container (l-max) | 25 | 25 | 25 |
| Conectare la rețea (V/~/Hz/A) | 230/1/50-60/16 | 230/1/50-60/16 | 230/1/50-60/16 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 375x390x530 | 375x390x530 | 375x390x530 |
| Greutate (kg) | 9 | 9 | 9 |
| Cablu electric (m) | 5 | 5 | 7.5 |
| Tip filtru principal | PET | PET | PET |
| Sistem curățare filtru | Push&Clean | Push&Clean | Push&Clean |
| CARACTERISTICI | | | |
| Softstart | | | • |
| Controlul vitezei motorului | | | • |
| Unelte electrice pornire/oprire automată | | • | • |
| Derulare cablu | • | | |
| Certificare clasa L in cazul prafurilor periculoase | | | • |
| Sac filtru textil 1 buc. | • | • | • |
| Mâner ridicare/basculare container | • | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | |
| FURTUN ASPIRARE D32x1900 CPL. | 107405600 | | |
| FURTUN ASPIRARE D32x3500 CPL. | | 107406115 | |
| FURTUN UNIV.CU TUB MAN.D32x3500CPL. | | | 107409976 |
| TUB PRELUNGIRE D36 2x505MM ST/CR | | 302000529 | 302000529 |
| TUB TELESCOPIC D36 575-930MM CR-ST | 107402654 | | |
| ADAPTOR UNELTE CU REGLAREA ASPIRĂRII D32 | | 107409977 | 107409977 |
| DUZĂ PARDOSEALĂ | | 107402706 | 107402706 |
| DUZĂ MURDĂRIE SCHIMBABILĂ | 302002365 | | |
| DUZĂ PERIE Ø36x230 PP/PA | | | 6086 |
| DUZĂ UNIVERSALĂ D36x115 | 14295 | 14295 | 14295 |
| DUZĂ ASPIRARE D36 NEGRU | 302002509 | 302002509 | |
| DUZĂ CRĂPĂTURI D36x200 | 29541 | 29541 | 29541 |
| CUTIE SCULE AERO 26/31 | | | 107409980 |
| NR. ARTICOL | 107406605 | 107406606 | 107406608 |

AERO 26 – Aspiratoare compacte monofazate pentru medii umede și uscate



X

- Primul aspirator compact cu protecție din industrie care te ajută să muncești în siguranță și care poate fi mutat cu ușurință peste tot în atelierul tău
- Îmbunătățit cu tehnologie de ultimă generație care include cel mai performant sistem de măsurare a vitezei aerului, cu un filtru dublu etansat permit performanțe ridicate pentru aspiratorul dumneavoastră
- Smart operation via Bluetooth remote control enables easier ON/OFF functionality, auto detection of power tools, alarm notification, and more convenient operation
- Operarea inteligentă prin telecomandă Bluetooth permite o funcționare PORNIT / OPRIT mai ușoară, detectarea automată a uneltelor electrice, notificări de alarmă și o operare mult mai comodă
- Protejează de socuri electrice cu un sistem de furtunuri complet antistatic while working
- Nivel redus de zgomot – ultima serie de modele AERO SAFETY face mult mai puțin zgomot decât modelele anterioare pentru a vă asigura confortul și siguranța în timp ce lucrați

Noul model AERO SAFETY aduce aspiratoarele compacte la un alt nivel astfel încât să vă puteți bucura de performanța superioară, utilizare și siguranța îmbunătățite.

De la atelierelor independente la industria ușoară – o soluție versatilă de aspirare este obligatorie pentru a vă garanta siguranța la locul de muncă



| TECHNICAL DATA | AERO 26-2L PC | AERO 26-2M PC | AERO 26-W2M PC | AERO 26-2H PC | AERO 26-W2H PC |
|--|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|
| Debit de aer (l/m) | 3700 | 3700 | 3700 | 3700 | 3700 |
| Vacuum (mbar) | 245 | 245 | 245 | 245 | 245 |
| Putere pmax (W) | 1500 | 1500 | 1500 | 1500 | 1500 |
| Putere piec (W) | 1200 | 1200 | 1200 | 1200 | 1200 |
| Nivel zgomot util (dB(A)) | 61 | 61 | 61 | 61 | 61 |
| Volum container (l-max) | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 |
| Conectare la rețea (V/~/Hz/A) | 230/1/50-60/16 | 230/1/50-60/16 | 230/1/50-60/16 | 230/1/50-60/16 | 230/1/50-60/16 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 375x390x530 | 375x390x530 | 375x390x530 | 375x390x530 | 375x390x530 |
| Greutate (kg) | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Cablu electric (m) | 7.5 | 7.5 | 7.5 | 7.5 | 7.5 |
| Tip filtru principal | PET | PET | PET | PET | PET |
| Sistem curățare filtru | Push&Clean | Push&Clean | Push&Clean | Push&Clean | Push&Clean |
| FEATURES | | | | | |
| Sistem Anti-static | • | • | • | • | • |
| Telecomandă Bluetooth cu Auto Sense | | | • | | • |
| Unelte electrice pornire/oprire automată | • | • | • | • | • |
| Cupla de conectare furtun | | • | • | • | • |
| Maner pentru ridicarea containerului | • | • | • | • | • |
| Curea de cauciuc pentru depozitarea cablului | • | • | • | • | • |
| 2 suporturi pentru depozitarea tubului | • | • | • | • | • |
| Roti spate din cauciuc care nu lasă urme | • | • | • | • | • |
| STANDARD EQUIPMENT | | | | | |
| FURTUN DE ASPIRARE D32X4000 ROSU AS CPL | | 107413543 | 107413543 | 107413543 | 107413543 |
| FURTUN DE ASPIRARE SUPERIOR D32X3500 CPL GRI | 107409976 | | | | |
| PERIE DE ASPIRARE D36 NEAGRA | 302002509 | 302002509 | 302002509 | 302002509 | 302002509 |
| TUB PRELUNGIRE DIN OTEL D35X505MM CR | 302000529 | 302000529 | 302000529 | 302000529 | 302000529 |
| DUZĂ PENTRU SPATII INGUSTE D36X200 | 29541 | 29541 | 29541 | 29541 | 29541 |
| DUZĂ UNIVERSALĂ D36x115 | 107402331 | 107402331 | 107402331 | 107402331 | 107402331 |
| DUZĂ UNIVERSALĂ D36x115 | 14295 | 14295 | 14295 | 14295 | 14295 |
| CARTUS FILTRU D185X140 PET CLASA - M | 302000490 | 302000490 | 302000490 | | |
| CARTUS FILTRU D185X140 PTFE HEPA CLASA - H | | | | 107420373 | 107420373 |
| CUTIE PENTRU UNELTE | 107420459 | 107420459 | 107420459 | 107420459 | 107420459 |
| ADAPTOR UNELTE D27 QUICKSYSTEM AS | | 302000535 | 302000535 | 302000535 | 302000535 |
| ADAPTOR UNELTE CU REGLAREA ASPIRĂRII D32 | 107409977 | | | | |
| NR. ARTICOL | 107420040 | 107420043 | 107420047 | 107420051 | 107420055 |

AERO 31 INOX – Aspiratoare compacte monofazate pentru medii umede și uscate



Aspirator compact pentru medii umede și uscate cu curățarea filtrelor și capacitate mare

- Filtru textil PET lavabil, cu eficiență la filtrare de minim 99,9%
- Sistem de accesorii MultiFit pentru flexibilitate deosebită
- Depozitare convenabilă a accesoriilor și a cablului
- Funcție de suflare a gazelor de eșapament
- Container din inox
- Curea flexibilă de cauciuc pentru depozitarea furtunului

AERO 31 INOX este modelul de mare capacitate din seria AERO, concentrat pe necesitățile aplicației și ale utilizatorului final. Sistemul de curățare a filtrelor Push&Clean și funcția de suflare a gazelor de eșapament se regăsesc la toate modelele, împreună cu depozitarea convenabilă a accesoriilor. Aparatul de 30 de litri are randament bun la aspirare și container solid din inox cu cărucior solid. Mufa de alimentare, cu Pornire/oprire automată activează aparatul prin conectarea instrumentului de forare, sablare sau tăiere. AERO 31 INOX este de mare ajutor la păstrarea aerului și a împrejurimilor curate și reducerea nivelului general de zgomot.



| DATE TEHNICE | AERO 31-21 PC INOX |
|--|--------------------|
| Debit de aer (l/m) | 3600 |
| Aspirare (mbar/kPa) | 210/21 |
| Putere pmax (W) | 1250 |
| Putere piec (W) | 1000 |
| Nivel zgomot util (dB(A)) | 64 |
| Volum container (l-max) | 30 |
| Conectare la rețea (V/~/Hz/A) | 230/1/50-60/16 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 390x400x635 |
| Greutate (kg) | 10.5 |
| Cablu electric (m) | 5 |
| Tip filtru principal | PET |
| Sistem curățare filtru | Push&Clean |
| CARACTERISTICI | |
| Conectare inox | • |
| Unelte electrice pornire/oprire automată | • |
| Mufa extra pentru unelte | • |
| Sac filtru textil 1 buc. | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | |
| FURTUN ASPIRARE D32x3500 CPL. | 107406115 |
| TUB PRELUNGIRE D36 2x505MM ST/CR | 302000529 |
| ADAPTOR UNELTE CU REGLAREA ASPIRĂRII D32 | 107409977 |
| DUZĂ PARDOSEALĂ | 107402706 |
| DUZĂ UNIVERSALĂ D36x115 | 14295 |
| DUZĂ ASPIRARE D36 NEGRU | 302002509 |
| DUZĂ CRĂPĂTURI D36x200 | 29541 |
| NR. ARTICOL | 107406607 |

ATTIX 30 – Aspiratoare monofazate pentru medii umede și uscate



Aspirator fiabil și compact pentru medii umede și uscate pentru uz zilnic

- Nivel scăzut de zgomot la funcționare – Silent-Power – performanță înaltă care se vede, dar nu se aude
- Sistem de accesorii MultiFit pentru flexibilitate deosebită
- Filtru textil PET lavabil, cu eficiență la filtrare de minim 99,9%
- Depozitare accesorilor și a instrumentelor

Seria ATTIX 30 cuprinde aspiratoarele noastre universale compacte și puternice, pentru medii umede și uscate – soluție perfectă pentru meșterii mobili. Designul ergonomic și nivelul scăzut de zgomot subliniază dedicația noastră pentru avantaje pentru utilizator și durată de folosință mai îndelungată.



| DATE TEHNICE | ATTIX 30-21 PC |
|--|------------------|
| Debit de aer (l/m) | 3700 |
| Aspirare (mbar/kPa) | 250/25 |
| Putere pmax (W) | 1500 |
| Putere piec (W) | 1200 |
| Nivel zgomot util (dB(A)) | 59 |
| Volum container (l-max) | 30 |
| Conectare la rețea (V/~/Hz/A) | 230/1/50-60/16 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 450x380x595 |
| Greutate (kg) | 10 |
| Cablu electric (m) | 7.5 |
| Tip filtru principal | PET |
| Sistem curățare filtru | Push&Clean |
| CARACTERISTICI | |
| Softstart | • |
| Sistem anti-static | • |
| Controlul vitezei motorului | • |
| Unelte electrice pornire/oprire automată | • |
| Depozitarea accesorilor | • |
| Mufă extra pentru unelte | • |
| Sac filtru textil 1 buc. | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | |
| FURTUN UNIV. CU TUB MANUAL Ø36x3000 | 302000473 |
| TUB PRELUNGIRE D36 2x505MM ST/CR | 302000529 |
| ADAPTOR UNELTE D27/35/38 | 60916 |
| DUZĂ CRĂPĂTURI Ø36x300 PP | 6084 |
| NR. ARTICOL | 107407544 |

ATTIX 40 INOX – Aspiratoare monofazate pentru medii umede și uscate



Combinăția perfectă de înalte performanțe și soliditate în medii umede

- Container din inox de înaltă calitate
- Nivel scăzut de zgomot la funcționare – Silent-Power – performanță înaltă care se vede, dar nu se aude
- Sistem de accesorii MultiFit pentru flexibilitate deosebită
- Filtru textil PET lavabil, cu eficiență la filtrare de minim 99,9%
- Depozitare accesorii și a instrumentelor

ATTIX 40 este aspiratorul ideal pentru medii umede și uscate, dacă aveți nevoie de o înaltă performanță în combinație cu un container din inox compact de calitate. Containerul din inox solid și ușor de curățat și puterea mare de aspirare fac din ATTIX 40 INOX soluția perfectă pentru uz comercial și industrial.



| DATE TEHNICE | ATTIX 40-21 PC INOX |
|--|---------------------|
| Debit de aer (l/m) | 3700 |
| Aspirare (mbar/kPa) | 250/25 |
| Putere pmax (W) | 1500 |
| Putere piec (W) | 1200 |
| Nivel zgomot util (dB(A)) | 59 |
| Volum container (l-max) | 37 |
| Conectare la rețea (V/~/Hz/A) | 230/1/50-60/16 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 450x440x735 |
| Greutate (kg) | 14 |
| Cablu electric (m) | 7.5 |
| Tip filtru principal | PET |
| Sistem curățare filtru | Push&Clean |
| CARACTERISTICI | |
| Softstart | • |
| Sistem anti-static | • |
| Controlul vitezei motorului | • |
| Unelte electrice pornire/oprire automată | • |
| Depozitarea accesoriiilor | • |
| Mufă extra pentru unelte | • |
| Sac filtru textil 1 buc. | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | |
| FURTUN Ø36x5000 MM AS CU CUPLAJ | 302001682 |
| ADAPTOR UNELTE D27 QUICKSYSTEM | 302000535 |
| NR. ARTICOL | 302003415 |

ATTIX 50 – Aspiratoare monofazate pentru medii umede și uscate



Putere superioară de aspirare pentru curățenie frecventă și volum mare al containerului

- Nivel scăzut de zgomot la funcționare – Silent-Power – performanță înaltă care se vede, dar nu se aude
- Sistem de accesorii MultiFit pentru flexibilitate deosebită
- Filtru textil PET lavabil, cu eficiență la filtrare de minim 99,9%
- Depozitare accesorioilor și a instrumentelor
- Sistem AntiStatic

ATTIX 50 combină randamentul mare în medii umede și uscate cu capacitatea mare a containerului – soluția ideală pentru clienții pretențioși care necesită curățenie des. Designul ergonomic îmbunătățit asigură utilizarea funcțională și ușoară – în cele din urmă, o soluție eficientă și fiabilă.



| DATE TEHNICE | ATTIX 50-01 PC | ATTIX 50-21 PC | ATTIX 50-21 PC CLEAN ROOM | ATTIX 50-21 PC EC |
|--|------------------|------------------|---------------------------|-------------------|
| Debit de aer (l/m) | 3700 | 3700 | 3200 | 3200 |
| Aspirare (mbar/kPa) | 250/25 | 250/25 | 230/23 | 230/23 |
| Putere pmax (W) | 1500 | 1500 | 1400 | 1400 |
| Putere piec (W) | 1200 | 1200 | 1100 | 1100 |
| Nivel zgomot util (dB(A)) | 59 | 59 | 60 | 60 |
| Volum container (l-max) | 47 | 47 | 47 | 47 |
| Conectare la rețea (V/~/Hz/A) | 230/1/50-60/16 | 230/1/50-60/16 | 230/1/50-60/16 | 230/1/50-60/16 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 450x380x750 | 450x380x750 | 450x380x750 | 450x380x750 |
| Greutate (kg) | 11 | 11 | 11 | 11 |
| Cablu electric (m) | 7.5 | 7.5 | 7.5 | 7.5 |
| Tip filtru principal | PET | PET | HEPA | PET |
| Sistem curățare filtru | Push&Clean | Push&Clean | Push&Clean | Push&Clean |
| CARACTERISTICI | | | | |
| Softstart | • | • | • | • |
| Sistem anti-static | • | • | • | • |
| Controlul vitezei motorului | | • | • | • |
| Unelte electrice pornire/oprire automată | | • | • | • |
| Motor monofazat rezistent fără perii | | | • | • |
| Depozitarea accesorioilor | • | • | • | • |
| Sac filtru textil 1 buc. | • | • | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | | |
| FURTUN UNI. Ø36x3000 MM CU CPL. EVA | 46948 | | | |
| FURTUN Ø36x5000 MM AS CU CUPLAJ | | 302001682 | 302001682 | 302001682 |
| TUB MANUAL CURBAT D36MM ST/CR | 302000528 | 302000528 | | |
| TUB PRELUNGIRE D36 2x505MM ST/CR | 302000529 | 302000529 | | |
| ADAPTOR UNELTE D27 QUICKSYSTEM | | 302000535 | 302000535 | 302000535 |
| DUZĂ CRĂPĂTURI Ø36x300 PP | 6084 | 6084 | | |
| ELEMENT AL FILTRULUI Ø211x140 CLASA H | | | 302000658 | |
| TRUSĂ FILTRU RĂCIRE MOTOR | | | 302003721 | |
| COLECTOR AER EȘAPAMENT | | | 302003717 | |
| NR. ARTICOL | 302003411 | 107407545 | 107400412 | 107400411 |

ATTIX 33 – Aspiratoare monofazate pentru medii umede și uscate



Aspirator puternic și fiabil

- InfiniClean-sistem de scuturare automat a filtrelor fara afectarea performantelor
- Filtre cu membrana PTFE cu eficienta de filtrare de 99,9%
- Push&Clean-sistem de scuturare a filtrelor semi-automat
- Clasa de filtrare L
- Sistem unic cu filtre duble in varianta cu filtrare Hepa
- Sistem Multifit pentru accesorii
- Curele de cauciuc, loc pentru scule și optional carucior pentru un transport cat mai usor
- Optional filtru pentru racirea motorului și colector pentru aerul evacuat

Seria de aspiratoare ATTIX 33 stabileste un nou standard in ceea ce priveste designul și performantele in cadrul aspiratoarelor umede uscate. Cu un sistem de filtrare inovativ, cu performante ridicate și un design robust aspiratoarele din seria ATTIX 33 reprezinta solutia suprioara pentru profesionistii care cauta un aspirator puternic și fiabil. Aspiratoarele din aceasta gama sunt prevazute cu garnituri speciale pentru sigilare și cu sisteme automate de curatare a filtrelor fiind astfel destinate in special in sectorul productiei și constructiilor.



| DATE TEHNICE | ATTIX 33-01 IC | ATTIX 33-2L IC | ATTIX 33-2L IC MOBILE |
|--|------------------|------------------|-----------------------|
| Debit de aer (l/m) | 4500 | 4500 | 4500 |
| Aspirare (mbar/kPa) | 250/25 | 250/25 | 250/25 |
| Putere pmax (W) | 1400 | 1400 | 1400 |
| Putere piec (W) | 1200 | 1200 | 1200 |
| Nivel zgomot util (dB(A)) | 60 | 60 | 60 |
| Volum container (l-max) | 30 | 30 | 30 |
| Conectare la rețea (V/~/Hz/A) | 230/1/50-60/16 | 230/1/50-60/16 | 230/1/50-60/16 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 565x385x520 | 565x385x520 | 565x385x565 |
| Greutate (kg) | 14.5 | 14.5 | 16 |
| Cablu electric (m) | 7.5 | 7.5 | 7.5 |
| Tip filtru principal | PTFE | PTFE | PTFE |
| Sistem curățare filtru | InfiniClean | InfiniClean | InfiniClean |
| CARACTERISTICI | | | |
| Pornire lentă | • | • | • |
| Sistem anti-static | • | • | • |
| Pornire/oprire pentru scule de mână | | • | • |
| Aprobare clasă de praf L | | • | • |
| Sac de hârtie 1 buc. | • | • | • |
| Sac filtru textil 1 buc. | | | • |
| Kit depozitare accesorii | | | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | |
| FURTUN UNIV.CU TUB MAN.D32x3500CPL. | 107409976 | 107409976 | |
| TUB MANUAL CURBAT Ø36 MM SS | | | 46691 |
| TUB PRELUNGIRE D36 2x505MM ST/CR | 302000529 | | |
| ADAPTOR UNELTE D27 QUICKSYSTEM | | | 302000535 |
| ADAPTOR UNELTE CU REGLAREA ASPIRĂRII D32 | | 107409977 | |
| DUZĂ UNIVERSALĂ D36x115 | | | 14295 |
| DUZĂ ASPIRARE D36 NEGRU | | | 302002509 |
| DUZĂ CRĂPĂTURI D36x200 | 29541 | 29541 | 29541 |
| NR. ARTICOL | 107412101 | 107412103 | 107412104 |

ATTIX 44 – Aspiratoare monofazate pentru medii umede și uscate



Aspirator puternic și fiabil

- InfiniClean-sistem de scuturare automat a filtrelor fara afectarea performantelor
- Filtre cu membrana PTFE cu eficienta de filtrare de 99,9%
- Push&Clean-sistem de scuturare a filtrelor semi-automat
- Clasa de filtrare L
- Sistem unic cu filtre duble in varianta cu filtrare Hepa
- Sistem Multifit pentru accesorii
- Curele de cauciuc, loc pentru scule si optional carucior pentru un transport cat mai usor
- Optional filtru pentru racirea motorului si colector pentru aerul evacuat

Seria de aspiratoare ATTIX44 stabileste un nou standard in ceea ce priveste designul si performantele in cadrul aspiratoarelor umede uscate. Cu un sistem de filtrare inovativ, cu performante ridicate si un design robust aspiratoarele din seria ATTIX44 reprezinta solutia suprioara pentru profesionistii care cauta un aspirator puternic si fiabil. Aspiratoarele din aceasta gama sunt prevazute cu garnituri speciale pentru sigilare si cu sisteme automate de curatare a filtrelor fiind astfel destinate in special in sectorul productiei si constructiilor.



| DATE TEHNICE | ATTIX 44-2L IC | ATTIX 44-2L IC MOBILE |
|--|------------------|-----------------------|
| Debit de aer (l/m) | 4500 | 4500 |
| Aspirare (mbar/kPa) | 250/25 | 250/25 |
| Putere pmax (W) | 1400 | 1400 |
| Putere piec (W) | 1200 | 1200 |
| Nivel zgomot util (dB(A)) | 60 | 60 |
| Volum container (l-max) | 42 | 42 |
| Conectare la rețea (V/~/Hz/A) | 230/1/50-60/16 | 230/1/50-60/16 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 565x385x605 | 565x385x650 |
| Greutate (kg) | 16 | 17.5 |
| Cablu electric (m) | 7.5 | 7.5 |
| Tip filtru principal | PTFE | PTFE |
| Sistem curățare filtru | InfiniClean | InfiniClean |
| CARACTERISTICI | | |
| Pornire lentă | • | • |
| Sistem anti-static | • | • |
| Unelte electrice pornire/oprire automată | • | • |
| Pornire/oprire pentru scule de mână | • | • |
| Aprobare clasă de praf L | • | • |
| Sac de hârtie 1 buc. | • | • |
| Sac textil 1 buc. | | • |
| Kit depozitare accesorii | | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | |
| FURTUN UNIV.CU TUB MAN.D32x3500CPL. | 107409976 | |
| TUB MANUAL CURBAT Ø36 MM SS | | 46691 |
| ADAPTOR UNELTE D27 QUICKSYSTEM | | 302000535 |
| ADAPTOR UNELTE CU REGLAREA ASPIRĂRII D32 | 107409977 | |
| DUZĂ UNIVERSALĂ D36x115 | | 14295 |
| DUZĂ ASPIRARE D36 NEGRU | | 302002509 |
| DUZĂ CRĂPĂTURI D36x200 | 29541 | 29541 |
| NR. ARTICOL | 107412106 | 107412107 |

ATTIX 7 – Aspiratoare monofazate pentru medii umede și uscate



Randament nemaîntâlnit la un aspirator de mare capacitate pentru medii umede și uscate

- Container din inox de înaltă calitate cu opțiune de basculare și ridicare
- Nivel scăzut de zgomot la funcționare – Silent-Power – performanță înaltă care se vede, dar nu se aude
- Sistem de accesorii MultiFit pentru flexibilitate deosebită
- Filtru textil PET lavabil, cu eficiență la filtrare de minim 99,9%
- Depozitare accesoriilor și a instrumentelor
- Sistem AntiStatic și SoftStart

ATTIX 7 este perfect pentru utilizatorii care au nevoie de un aspirator de mare capacitate și cu randament mare, cu șasiu solid din oțel. Acest model are putere mare de aspirare cu un nivel scăzut de zgomot. ATTIX 7 este o soluție reală pentru uz profesional în medii umede și uscate.



| DATE TEHNICE | ATTIX 751-21 | ATTIX 761-21 XC | ATTIX 791-21 EC |
|--|------------------|------------------|------------------|
| Debit de aer (l/m) | 3600 | 3600 | 3800 |
| Aspirare (mbar/kPa) | 230/23 | 230/23 | 250/25 |
| Putere pmax (W) | 1500 | 1500 | 1500 |
| Putere piec (W) | 1200 | 1200 | 1200 |
| Nivel zgomot util (dB(A)) | 57 | 57 | 59 |
| Volum container (l-max) | 70 | 70 | 70 |
| Conectare la rețea (V/~/Hz/A) | 230/1/50-60/16 | 230/1/50-60/16 | 230/1/50-60/16 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 605x580x970 | 605x580x970 | 605x580x970 |
| Greutate (kg) | 25 | 27 | 25 |
| Cablu electric (m) | 7.5 | 7.5 | 7.5 |
| Tip filtru principal | PET | PET Nano | PET |
| Sistem curățare filtru | | XtremeClean | |
| CARACTERISTICI | | | |
| Sac filtru | • | • | • |
| Container basculant | • | • | • |
| Controlul vitezei motorului | • | • | • |
| Unelte electrice pornire/oprire automată | • | • | • |
| Motor monofazat rezistent fără perii | | | • |
| Mufă extra pentru unelte | • | • | • |
| Sac aruncare 1 buc. | | • | |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | |
| ADAPTOR UNELTE D27/36-24 AS | 107404520 | 107404520 | 107404520 |
| NR. ARTICOL | 302001525 | 302001533 | 302001536 |

ATTIX 7 LIQUID VACUUM – Aspiratoare monofazate pentru medii umede și uscate



Capacitate mare cu pompă de eliminare pentru aplicații umede

- Pompă de evacuare încorporată pentru evacuarea continuă și automată a lichidelor
- Sistem dublu de filtrare din oțel inoxidabil
- Conector IP68
- Container de oțel inoxidabil de înaltă calitate cu opțiuni de înclinare și ridicare
- Nivel scăzut al sunetului de lucru SilentPower - de înaltă performanță, care este văzut, dar nu auzit
- Sistem de accesorii multifit pentru sarcina de flexibilitate
- Sistem antistatic și soft start

ATTIX 7 Aspiratorul de Lichide este proiectat cu un rezervor de 70 litri și pompă de eliminare, care vă permite să lucrați mult timp fără a fi nevoie să goliți rezervorul, și atunci când este necesar, veți găsi sistemul de înclinare sau de ridicare convenabil și ușor de operat.



| DATE TEHNICE | ATTIX 751-61 LIQUID VAC | ATTIX 751-71 MWF |
|---|-------------------------|------------------|
| Debit de aer (l/m) | 3600 | 3600 |
| Aspirare (mbar/kPa) | 230/23 | 230/23 |
| Putere pmax (W) | 1500 | 1500 |
| Putere pic (W) | 1200 | 1200 |
| Nivel zgomot util (dB(A)) | 57 | 57 |
| Volum container (l-max) | 70 | 70 |
| Conectare la rețea (V~/Hz/A) | 230/1/50-60/16 | 230/1/50-60/16 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 605x580x970 | 510x480x875 |
| Greutate (kg) | 33 | 31 |
| Cablu electric (m) | 7.5 | 10 |
| Tip filtru principal | filtru umed | filtru umed |
| CARACTERISTICI | | |
| Sac filtru | • | • |
| Container basculant | • | • |
| Controlul vitezei motorului | • | • |
| Unelte electrice pornire/oprire automată | • | • |
| Motor monofazat rezistent fără perii | | |
| Mufă extra pentru unelte | • | • |
| Sac aruncare 1 buc. | | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | |
| FURTUN ASPIRARE Ø36x3500 REZ. LA ULEI/CĂLDURĂ | | 302001677 |
| TUB MANUAL CURBAT Ø36 MM SS | | 46691 |
| TUB MANUAL CURBAT Ø36 MM SS | | 107408074 |
| DUZĂ 450xØ36MM UMED | | 15349 |
| BUȘĂ FILTRU UMED | 15475 | 15475 |
| DUZĂ CRĂPĂTURI Ø36x300 PP | | 6084 |
| CUTIE PENTRU FURTUN DE ASPIRAȚIE ATTIX 7 | | 302001554 |
| NR. ARTICOL | 302001529 | 107412020 |

ATTIX 961-01 – Aspiratoare monofazate pentru medii umede și uscate



Aspiratoare industriale cu 2 motoare, pentru medii umede și uscate, pentru mediile cele mai dificile

- Performanțe industriale cu motor dual
- Container din inox de înaltă calitate cu opțiune de basculare și ridicare
- Filtru textil PET lavabil, cu eficiență la filtrare de minim 99,9%
- Sistem de accesorii MultiFit pentru flexibilitate deosebită
- Depozitare accesorilor și a instrumentelor

Capacitatea mare de 70 de litri și containerul din inox, care se golește până la nivelul minim, asigură o durată de folosință mai îndelungată. Puterea mare de aspirare și nivelul scăzut de zgomot permite ca ATTIX 961-01 să fie folosit într-o mare varietate de situații.



| DATE TEHNICE | ATTIX 961-01 |
|---|------------------|
| Debit de aer (l/m) | 2 x 3600 |
| Aspirare (mbar/kPa) | 250/25 |
| Putere pmax (W) | 2 x 1500 |
| Putere piec (W) | 2 x 1200 |
| Nivel zgomot util (dB(A)) | 67 |
| Volum container (l-max) | 70 |
| Conectare la rețea (V/~/Hz/A) | 230/1/50-60/16 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 580x600x970 |
| Greutate (kg) | 30 |
| Cablu electric (m) | 10 |
| Tip filtru principal | PET Nano |
| Sistem curățare filtru | Push&Clean |
| CARACTERISTICI | |
| Softstart | • |
| Container basculant | • |
| Sistem anti-static | • |
| Șasiu solid din oțel | • |
| Sac filtru textil 1 buc. | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | |
| FURTUN UNIVERSAL DE ASPIRARE Ø38X4000MM EVA | 302002796 |
| TUB MANUAL CURBAT D38 MM SS | 302002889 |
| TUBURI PRELUNGITOARE R38 2X500 TRUSĂ | 107402474 |
| DUZĂ PENTRU PARDOSELI D38X400 MEDII UMEDE ȘI USCATE | 302002798 |
| DUZĂ PENTRU CRĂPĂTURI Ø38X300 MM PP | 302002890 |
| NR. ARTICOL | 302002900 |

ATTIX 965-21 SD XC – Aspiratoare monofazate pentru medii umede și uscate



Randament cu 2 motoare pentru curățenia în condiții grele

- Performanțe industriale cu motor dual
- Container din inox de înaltă calitate cu opțiune de basculare și ridicare
- Filtru textil PET lavabil, cu eficiență la filtrare de minim 99,9%
- Sistem de accesorii MultiFit pentru flexibilitate deosebită
- Depozitare accesorioilor și a instrumentelor

Containerul din inox de mare capacitate al ATTIX 965-21 SD XC continuă să se golească până la nivelul minim și asigură o durată de folosință mai îndelungată. Sistemul practic cu container SitDown face golirea convenabilă pentru curățenie rapidă și productivă.



| DATE TEHNICE | ATTIX 965-21 SD XC |
|--|--------------------|
| Debit de aer (l/m) | 2 x 3600 |
| Aspirare (mbar/kPa) | 250/25 |
| Putere pmax (W) | 2 x 1500 |
| Putere pic (W) | 2 x 1200 |
| Nivel zgomot util (dB(A)) | 67 |
| Volum container (l-max) | 50 |
| Conectare la rețea (V/~/Hz/A) | 230/1/50-60/16 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 615x690x990 |
| Greutate (kg) | 45 |
| Cablu electric (m) | 10 |
| Tip filtru principal | PET Nano |
| Sistem curățare filtru | XtremeClean |
| CARACTERISTICI | |
| Softstart | • |
| Sistem anti-static | • |
| Controlul vitezei motorului | • |
| Șasiu solid din oțel | • |
| Unelte electrice pornire/oprire automată | • |
| Sistem de eliberare a containerului | • |
| Sac aruncare 1 buc. | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | |
| NR. ARTICOL | 302002902 |

SELF-SERVICE (SB) VACUUMS – Aspiratoare monofazate pentru medii uscate



Realizați un profit bun cu soluția noastră la comandă

- Operare mono sau duală
- Înaltă performanță și ușor de utilizat
- Filtru din material textil lavabil cu filtrare mare
- Disponibil în culorile companiilor petroliere și în versiuni speciale pentru monede sau carduri

Aceste aspiratoare cu autoservire operate cu monede îndeplinesc toate cerințele speciale pentru benzinării și sunt construite pentru uzul în aer liber pe orice fel de vreme. Disponibil în versiunea cu un motor sau două motoare și cu filtru textil simplu pentru întreținere rapidă și ușoară.



| DATE TEHNICE | SB STATION | SB TANDEM |
|---|----------------|----------------|
| Debit de aer (l/m) | 4000 | 2 x 4000 |
| Aspirare (mbar/kPa) | 235/23.5 | 2 x 235/23.5 |
| Putere pmax (W) | 1700 | 2 x 1700 |
| Putere piec (W) | 1400 | 2 x 1400 |
| Nivel zgomot util (dB(A)) | 75 | 75 |
| Volum container (l-max) | 30 | 2 x 30 |
| Conectare la rețea (V/~/Hz/A) | 230/1/50-60/16 | 230/1/50-60/16 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 822x546x2034 | 1183x546x2034 |
| Greutate (kg) | 90 | 115 |
| Tip filtru principal | Needle felt | Needle felt |
| CARACTERISTICI | | |
| Softstart | • | • |
| 2 furtunuri de aspirare | | • |
| Șasiu solid din oțel | • | • |
| Sistem filtrare cu material textil simplu | • | • |
| Retragerea automată a furtunului | • | • |
| Motor dual | | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | |
| FURTUN Ø50x5000 MM | 64084 | 64084 |
| DUZĂ PENTRU CRĂPĂTURI Ø50x370 PE | 7102 | 7102 |
| FILTRU TEXTIL Ø375x250 POSTAV | 17069 | 17069 |
| APARAT MONEDE/JETOANE 12V cc | 302000305 | 302000305 |
| NR. ARTICOL | 65481 | 65482 |

Zona ATEX 22 – Atenție la praful exploziv



Având în vedere aspiratoarele ce protejează sănătatea, prafurile periculoase nu sunt singurul pericol. Este știut că praful de bumbac este inflamabil, dar și alte prafuri precum cele de făină sau metale pot fi inflamabile. Prezența oxigenului, a scânteilor și a substanțelor inflamabile (gaze, lichide sau solide) sunt factori ce pot provoca explozia. Cu cât este mai fin praful, cu atât este mai mare riscul de explozie!

În Iulie 2003 a intrat în vigoare directiva ATEX 94/9/EC și de atunci colectarea și separarea materialelor explozive a devenit o reglementare internațională. Multe tipuri de prafuri cu potențial exploziv sunt clasificate ca și ATEX (ATmosferă EXplozivă) și echipamentele au cerințe adiționale speciale.

Nilfisk oferă o gamă de aspiratoare pentru prafuri explozive și pentru izolarea lor față de mediul înconjurător. Dacă praful care se aspiră este cu potențial periculos, dar și potențial exploziv, atunci aspiratorul trebuie să îndeplinească ambele standarde.

Teste suplimentare de certificare și aprobarea de la autorități de certificare externe

Directiva ATEX 94/9/EC asigură un control mai strict în procesul de producție pentru a garanta ca echipamentele sunt conforme pentru utilizarea în zone ATEX. Aceasta înseamnă că pentru echipamentele care aspira prafuri periculoase dar care lucrează în zone cu potențial exploziv, echipamentul trebuie să fie certificat pentru ATEX dar cu referire la clasa de praf periculos care se aspiră. Toate aspiratoarele Nilfisk TYPE 22 sunt compatibile cu Zona 22 și acestea au trecut o serie de teste interne dar și la firme acreditate în acest sens.

În plus față de cerințele normale pentru un aspirator de prafuri periculoase, mai sunt o serie de cerințe listate mai jos:

- Componentele electronice trebuie să corespundă normelor VDS 0165 "Utilizarea echipamentelor electrice în zone cu potențial exploziv", ca exemplu este motorul care trebuie să fie fără scântei;
- Aspiratorul trebuie să corespundă cel puțin la clasa de protecție IP 54;
- Materialele ce intră în contact cu substanțele explozive să nu se încălzească mai mult de 80°C. În plus, temperatura la exterior să nu depășească 135 °C.
- Motoarele electrice trebuie protejate la scurt-circuit și supra încălzire;
- Evacuarea de aer trebuie gândită în așa fel încât praful pe pardoseală să nu turbioneze - max 1 m/s la 50 cm de sol;
- Partile din material conductor (inclusiv țevile și furtunul) trebuie legate la împământare;
- Trebuie folosite cuple speciale care să asigure împământarea și care nu pot fi confundate cu unele simple;
- Rezistența la împământare să nu fie mai mare de 1 MQ;
- Containerul trebuie să fie din material ignifug;
- Aspiratoarele trebuie să aibă eticheta clară ce garantează "aprobarea pentru utilizare în ZONA 22";
- Aspiratoarele trebuie să aibă și eticheta pentru tipul de praf L, M, sau H - depinde de cerințe.

Aspiratoarele monofazate TYPE 22 de la Nilfisk, pentru zonele ATEX 22, sunt testate și certificate conform următoarei clasificări:

 II 3D Ex tD A22 T 135 °C IP54

Bolile de piele și cele ale aparatului respirator generează costuri mari cu forța de muncă

Manevrarea prafurilor periculoase este o operațiune complexă ce necesită produse inovatoare și proiectare adecvată. Ca și specialist, Nilfisk oferă echipamente de top pentru fiecare clasă de risc, atunci când vine vorba de aspirat prafuri periculoase pentru sănătate.

Lucru cu prafuri periculoase necesită un nivel maxim de siguranță pentru a proteja sănătatea. Nilfisk oferă aspiratoare pentru prafuri periculoase din clasa L (light), M (medium) H (high) și azbest dar și cele pentru prafuri cu potențial periculos clasificate ca ATEX Type 22. Toate aparatele noastre respectă normele Europene și au trecut toate testele necesare. Toată gama a fost gândită pentru utilizare profesională ce necesită, în plus, și un zgomot redus, ergonomie, durată îndelungată de exploatare și performanță.

| Din 1997- EN 60335-2-69, IEC 60335-2-69 | | Clase de risc | Emisii |
|--|--|--|---------------------------------------|
| Clasă praf / Zonă | Permeabilitate max. | | |
| L | 1% | Reține 99% din: • Praf OEL (Over Exposure Limit) > 1mg/m3 | - |
| M | 0.1% | Reține 99,9% din: • praf OEL > 0.1 mg/m3 • Praf de lemn | Puțin praf |
| H | 0.005% | Reține 99,995% din: - praf OEL - deșeuri periculoase - prafuri cu germeni și bacterii | Fără praf |
| Cerințe azbest | similar H | • Praf de azbest | |
| Prafuri explozive (ATEX Zone 22) | Type 22 - similar cu clasele L,M sau H cu cerințe suplimentare | • Praf exploziv din clasele St1, St2 și St3 in zone ATTEX 22 (foste zone 11) | Mașini ATTEX Zone 22 cu teste M sau H |



Aceste aspiratoare permit aspirarea prafului din clasa L. Acesta include și praf contaminat OEL > 1 mg/m³.



Aceste aspiratoare permit aspirarea de praf din clasele L și M. Acestea includ toate prafurile periculoase pentru sănătate cu limita maximă de expunere > 0,1 mg/m³ și praf de lemn.



Aceste aspiratoare permit aspirarea de prafuri din clasa L, M și H. Acestea includ toate prafurile cu potențial periculos cu limită maximă de expunere și prafuri contaminate cu germeni și bacterii



Azbestul este un material sub formă de fibre. Când sunt tăiate / rupte, acestea se descompun în fibre foarte mici ce se pot depune pe plămâni. Acesta nu se mai folosește în prezent, dar în construcții mai gasim lucrări vechi ce conțin azbest și trebuie renovate. Praful de azbest se poate aspira doar cu aspiratoare din clasa H



Aceste aspiratoare sunt aprobate pentru aspirarea prafului exploziv sau inflamabil în zonele ATTEX 22, chiar și pentru prafuri L, M sau H. În plus, aceste aspiratoare se pot folosi și pentru aspirarea prafului.

ATTIX 33 M-H – Aspirator monofazat pentru prafuri periculoase



Aspirator puternic și sigur pentru prafuri periculoase

- InfiniClean-sistem de scuturare automat a filtrelor fara afectarea performantelor
- Filtre cu membrana PTFE cu eficienta de filtrare de 99,9%
- Push&Clean- sistem de scuturare a filtrelor semi-automat
- Certificare in clasele de filtrare M si H inclusiv azbest
- Sistem unic cu filtre duble in varianta cu filtrare Hepa
- Senzor pentru fluxul de aer cu avertizare sonora si optica cu led
- Container 30 litri cu roți din inox și cadru solid
- Sistem Multifit pentru accesorii
- Curele de cauciuc, loc pentru scule si optional carucior pentru un transport cat mai usor
- Optional filtru pentru racirea motorului si colector pentru aerul evacuat

Seria de aspiratoare ATTIX 33 M/H stabileste un nou standard in ceea ce priveste designul si performantele in cadrul aspiratoarelor umed uscate. Cu un sistem de filtrare inovativ, cu performate ridicate, un design robust si certificare in clasele de filtrare M si H aspiratoarele din seria ATTIX 33 reprezinta solutia superioara pentru profesionistii care cauta un aspirator puternic si fiabil si sigur. Aspiratoarele din aceasta gama sunt prevazute cu garnituri speciale pentru sigilare si cu sisteme automate de curatare a filtrelor fiind astfel destinate in special in sectorul productiei si constructiilor unde prafurile periculoase si toxice sunt aspirate.



| DATE TEHNICE | ATTIX 33-2H IC | ATTIX 33-2H PC | ATTIX 33-2M IC | ATTIX 33-2M PC |
|--|------------------------|------------------------|------------------|------------------|
| Debit de aer (l/m) | 4500 | 4500 | 4500 | 4500 |
| Aspirare (mbar/kPa) | 250/25 | 250/25 | 250/25 | 250/25 |
| Putere pmax (W) | 1400 | 1400 | 1400 | 1400 |
| Putere piec (W) | 1200 | 1200 | 1200 | 1200 |
| Nivel zgomot util (dB(A)) | 60 | 60 | 60 | 60 |
| Volum container (l-max) | 30 | 30 | 30 | 30 |
| Conectare la rețea (V/~/Hz/A) | 230/1/50-60/16 | 230/1/50-60/16 | 230/1/50-60/16 | 230/1/50-60/16 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 565x385x520 | 565x385x520 | 565x385x520 | 565x385x520 |
| Greutate (kg) | 14.5 | 14.5 | 14.5 | 14.5 |
| Cablu electric (m) | 7.5 | 7.5 | 7.5 | 7.5 |
| Tip filtru principal | PTFE/Cellulose H-class | PTFE/Cellulose H-class | PTFE M-class | PTFE M-class |
| Sistem curățare filtru | InfiniClean | Push&Clean | InfiniClean | Push&Clean |
| CARACTERISTICI | | | | |
| Softstart | • | • | • | • |
| Sistem filtru dual | • | • | | |
| Sistem anti-static | • | • | • | • |
| Unelte electrice pornire/oprire automată | • | • | • | • |
| Sac aruncare 1 buc. | | | • | |
| Sac filtru textil 1 buc. | | | • | • |
| Sac filtru siguranță 1 buc. | • | • | | |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | | |
| TUB MANUAL CURBAT Ø36 MM SS | 46691 | 46691 | 46691 | 46691 |
| ADAPTOR UNELTE D27 QUICKSYSTEM | 302000535 | 302000535 | 302000535 | 302000535 |
| DUZĂ PARDOSEALĂ Ø36x360MM UMED/US. | | | 60356 | |
| DUZĂ CRĂPĂTURI D36x200 | 29541 | 29541 | 29541 | 29541 |
| NR. ARTICOL | 107412184 | 107412183 | 107412180 | 107412179 |

ATTIX 44 M-H – Aspiratoare monofazate pentru prafuri periculoase



Aspirator puternic și sigur, pentru prafuri periculoase

- InfiniClean™ - Sistem automat de scuturare a filtrelor;
- PTFE - Filtru cu durată lungă de viață și fără aderență, filtrare 99,9%;
- Certificare pentru clasă de praf M sau H, inclusiv azbest;
- Sistem unic de filtrare dual, filtru HEPA sau H disponibil, inclusiv filtrare în 3 etape;
- Senzor pentru debit, cu avertizare sonoră și LED;
- Container robust de 42 litri cu suport metalic pentru roți;
- Sistem de conectare MultiFit pentru flexibilitate maximă;
- Membrane de cauciuc flexibile, sistem de depozitare a trusei de scule și troller (opțional) pentru transport mai ușor;
- Opțional se poate comanda filtru pentru admisia de aer la motor și sac filtrant Long-Life

Seria de aspiratoare ATTIX 44 M/H aduc un nou standard de design și funcționalitate în portofoliul Nilfisk. Cu sistem inovativ de filtrare, performanțe crescute, construcție robustă și clasă de filtrare M/H, acestea sunt aparatele perfecte pentru clienții care doresc un aparat sigur ce protejează sănătatea utilizatorului. ATTIX 44 M/H vine cu putere mare de aspirație, sistem de saci ce se poate sigila, sistem automat de curățare a filtrului și alte beneficii suplimentare - a fost conceput să răspundă la cele mai dure solicitări din fabrici, șantiere sau alte aplicații unde se aspiră prafuri periculoase.



| DATE TEHNICE | ATTIX 44-2H IC | ATTIX 44-2M IC |
|--|------------------------|------------------|
| Debit de aer (l/m) | 4500 | 4500 |
| Aspirare (mbar/kPa) | 250/25 | 250/25 |
| Putere pmax (W) | 1400 | 1400 |
| Putere piec (W) | 1200 | 1200 |
| Nivel zgomot util (dB(A)) | 60 | 60 |
| Volum container (l-max) | 42 | 42 |
| Conectare la rețea (V/~/Hz/A) | 230/1/50-60/16 | 230/1/50-60/16 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 565x385x605 | 565x385x605 |
| Greutate (kg) | 16 | 16 |
| Cablu electric (m) | 7.5 | 7.5 |
| Tip filtru principal | PTFE/Cellulose H-class | PTPE M-class |
| Sistem curățare filtru | InfiniClean | InfiniClean |
| CARACTERISTICI | | |
| Softstart | • | • |
| Sistem filtru dual | • | • |
| Sistem anti-static | • | • |
| Unelte electrice pornire/oprire automată | • | • |
| Sac aruncare 1 buc. | | • |
| Sac filtru textil 1 buc. | | • |
| Sac filtru siguranță 1 buc. | • | |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | |
| TUB MANUAL CURBAT Ø36 MM SS | 46691 | 46691 |
| ADAPTOR UNELTE D27 QUICKSYSTEM | 302000535 | 302000535 |
| DUZĂ PARDOSEALĂ Ø36x360MM UMED/US. | | 60356 |
| DUZĂ CRĂPĂTURI D36x200 | 29541 | 29541 |
| NR. ARTICOL | 107412186 | 107412182 |

CLASA M – Aspiratoare industriale pentru sănătate/ siguranță pentru medii umede și uscate



Pentru profesioniștii care au nevoie de nivel scăzut de zgomot, ergonomie, folosință îndelungată și performanță fiabilă

- Aprobat pentru utilizarea la praf de clasă M
- Nivel scăzut de zgomot la funcționare – Silent-Power – performanță înaltă care se vede, dar nu se aude
- Sistem de accesorii MultiFit pentru flexibilitate deosebită
- Filtru textil PET lavabil, cu eficiență la filtrare de minim 99,9%
- Depozitare accesorioilor și a instrumentelor

Dacă lucrați în medii cu praf nociv de clasă M, seria noastră Clasa M de aspiratoare certificate este soluția perfectă. Puteți alege dintre diferite mărimi ale containerului sau alte caracteristici care vă îmbunătățesc eficiența, precum sistemul de curățare a filtrelor, pornire/oprire automată a instrumentelor electrice și sistemul cu furtun AntiStatic. Senzorul de debit FlowSensor integrat și semnalul acustic de avertizare monitorizează viteza aerului în furtunul de aspirare pentru ca aceasta să nu scadă sub 20 m/s. O soluție sigură și ușor de folosit în medii dificile.



| DATE TEHNICE | ATTIX 761-2M XC |
|--|--------------------|
| Debit de aer (l/m) | 3600 |
| Aspirare (mbar/kPa) | 230/23 |
| Putere pmax (W) | 1500 |
| Putere piec (W) | 1200 |
| Nivel zgomot util (dB(A)) | 57 |
| Volum container (l-max) | 70 |
| Conectare la rețea (V/~/Hz/A) | 230/1/50-60/16 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 605x580x970 |
| Greutate (kg) | 27 |
| Cablu electric (m) | 7.5 |
| Tip filtru principal | PET Nano - CLASĂ M |
| Sistem curățare filtru | XtremeClean |
| CARACTERISTICI | |
| Softstart | • |
| Sistem anti-static | • |
| Controlul vitezei motorului | • |
| Container inox | • |
| Unelte electrice pornire/oprire automată | • |
| Sac aruncare 1 buc. | • |
| Sac filtru textil 1 buc. | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | |
| DUZĂ ASPIRARE D36 NEGRU | 302002509 |
| ADAPTOR UNELTE D27/36-24 AS | 107404520 |
| NR. ARTICOL | 302001535 |

CLASA H – Aspiratoare industriale pentru sănătate/ siguranță pentru medii umede și uscate



Atunci când nu doriți să vă compromiteți siguranța în timpul lucrului

- Aprobat pentru utilizarea la praf nociv de clasă H și azbest
- Filtru certificat de clasă H cu eficiență la filtrare de 99,995-99,999%
- Nivel scăzut de zgomot la funcționare – Silent-Power – performanță înaltă care se vede, dar nu se aude
- Sistem de accesorii MultiFit pentru flexibilitate deosebită
- Depozitare accesorii și a instrumentelor

Dacă lucrați în medii cu praf nociv de clasă H sau azbest, manipularea în siguranță a prafului este un parametru important. Seria noastră Clasa H de aspiratoare oferă o soluție convenabilă și ușor de folosit, cu caracteristici care susțin lucrul în siguranță. Puteți alege dintre diferite mărimi ale containerului sau alte caracteristici precum sistemul de sac cu filtru, pornire/oprire automată a instrumentelor electrice și sistemul cu furtun AntiStatic. Senzorul de debit FlowSensor integrat și semnalul acustic de avertizare monitorizează viteza aerului în furtunul de aspirare pentru ca aceasta să nu scadă sub 20 m/s. O soluție sigură și ușor de folosit în medii dificile.



| DATE TEHNICE | ATTIX 30-0H | ATTIX 30-0H PC | ATTIX 50-0H PC | ATTIX 751-0H |
|---------------------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| Debit de aer (l/m) | 3200 | 3700 | 3700 | 3100 |
| Aspirare (mbar/kPa) | 230/23 | 250/25 | 250/25 | 230/23 |
| Putere pmax (W) | 1300 | 1500 | 1500 | 1200 |
| Putere piec (W) | 1000 | 1200 | 1200 | 1000 |
| Nivel zgomot util (dB(A)) | 59 | 59 | 59 | 57 |
| Volum container (l-max) | 30 | 30 | 47 | 70 |
| Conectare la rețea (V/~/Hz/A) | 230/1/50-60/16 | 230/1/50-60/16 | 230/1/50-60/16 | 230/1/50-60/16 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 450x380x595 | 450x380x595 | 450x380x750 | 605x580x970 |
| Greutate (kg) | 10 | 10 | 11 | 25 |
| Cablu electric (m) | 7.5 | 7.5 | 7.5 | 7.5 |
| Tip filtru principal | H-class | H-class | H-class | H-class |
| Sistem curățare filtru | | Push&Clean | Push&Clean | |
| CARACTERISTICI | | | | |
| Softstart | • | • | • | • |
| Senzor pentru fluxul de aer | • | • | • | • |
| Sistem anti-static | | • | • | • |
| Controlul vitezei motorului | | | | |
| Container inox | | | | • |
| Sac filtru textil 1 buc. | • | | | |
| Sac filtru siguranță 1 buc. | | • | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | | |
| FURTUN UNI. Ø36x3000 MM CU CPL. EVA | | 46948 | 46948 | 46948 |
| FURTUN UNIV. CU TUB MANUAL Ø36x3000 | 302000473 | | | |
| TUB MANUAL CURBAT Ø36 MM SS | | | | 46691 |
| TUB MANUAL CURBAT D36MM ST/CR | | 302000528 | 302000528 | |
| TUB PRELUNGIRE D36 2x505MM ST/CR | | 302000529 | 302000529 | |
| DUZĂ PERIE Ø36x230 PP/PA | 6086 | | | |
| DUZĂ ASPIRARE D36 NEGRU | | | | 302002509 |
| DUZĂ CRĂPĂTURI Ø36x300 PP | 6084 | | | |
| DUZĂ TUB DIA. Ø36x190 MM CAUC. GRI | | 5067 | 5067 | 5067 |
| ELEMENT AL FILTRULUI Ø211x140 CLASA H | 302000658 | 302000658 | 302000658 | 302000658 |
| NR. ARTICOL | 107407546 | 107400405 | 107400407 | 302001519 |

ATTIX 965 H/M SD XC – Aspiratoare industriale pentru sănătate/siguranță pentru medii umede și uscate



Cel mai puternic aspirator pentru praf nociv de clasă M și H

- Aprobat pentru utilizarea la praf nociv de clasă M și H
- Performanță industrială cu două motoare
- Container din inox de înaltă calitate cu șasiu din oțel
- Sistem de accesorii MultiFit pentru flexibilitate deosebită
- Filtru Clasa H cu suprafață mare pentru eficiență mare și costuri de întreținere mici
- Depozitare accesorii și a instrumentelor

ATTIX 965-0 H/M este un aspirator puternic cu două motoare, aprobat pentru Clasa M și H. Cu filtrul cu curățare automată XtremeClean și containerul din inox SitDown – conceptul perfect de aruncare pentru uz industrial și praf care pune în pericol sănătatea și cancerigen. Senzorul de debit FlowSensor integrat și semnalul acustic de avertizare monitorizează viteza aerului în furtunul de aspirare pentru ca aceasta să nu scadă sub 20 m/s. O soluție sigură și ușor de folosit în medii dificile.



| DATE TEHNICE | ATTIX 965-0H/M SD XC |
|-------------------------------------|----------------------|
| Debit de aer (l/m) | 2 x 3600 |
| Aspirare (mbar/kPa) | 250/25 |
| Putere pmax (W) | 2 x 1500 |
| Putere piec (W) | 2 x 1200 |
| Nivel zgomot util (dB(A)) | 67 |
| Volum container (l-max) | 50 |
| Conectare la rețea (V/~/Hz/A) | 230/1/50/16 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 615x690x990 |
| Greutate (kg) | 45 |
| Cablu electric (m) | 10 |
| Tip filtru principal | H-class |
| Sistem curățare filtru | XtremeClean |
| CARACTERISTICI | |
| Softstart | • |
| Sistem anti-static | • |
| Sistem de eliberare a containerului | • |
| Sac aruncare 1 buc. | • |
| Sac filtru siguranță 1 buc. | • |
| NR. ARTICOL | 302002903 |

Accesorii pentru gama de aspiratoare



SET ASPIRARE STANDARD Ø50MM



SET AȘCHII Ø50MM 2-BUC.



SET AUTOBUZ Ø50MM 6 BUC.

| | |
|---------------------------|--|
| MAXXII 35 WD | |
| MAXXII 55-1 WD | |
| MAXXII 55-2 WD | |
| MAXXII 75-1 WD | |
| MAXXII 75-2 WD | |
| AERO 21-01 PC | |
| AERO 21-01 PC INOX | |
| AERO 21-21 PC | |
| AERO 21-21 PC INOX | |
| AERO 26-01 PC X | |
| AERO 26-21 PC | |
| AERO 26-2L PC | |
| AERO 31-21 PC INOX | |
| ATTIX 30-21 PC | |
| ATTIX 40-21 PC INOX | |
| ATTIX 50-01 PC | |
| ATTIX 50-21 PC | |
| ATTIX 50-21 PC CLEAN ROOM | |
| ATTIX 50-21 PC EC | |
| ATTIX 33-01 IC | |
| ATTIX 33-2L IC | |
| ATTIX 33-2L IC MOBILE | |
| ATTIX 44-2L IC | |
| ATTIX 44-2L IC MOBILE | |
| ATTIX 751-21 | |
| ATTIX 761-21 XC | |
| ATTIX 791-21 EC | |
| ATTIX 965-21 SD XC | |
| ATTIX 961-01 | |
| ATTIX 115-01 | |
| ATTIX 125-01 | |
| ATTIX 145-01 | |
| ATTIX 155-01 | |
| SB STATION | |
| SB TANDEM | |
| ATTIX 44-2H IC | |
| ATTIX 44-2M IC | |
| ATTIX 761-2M XC | |
| ATTIX 30-0H | |
| ATTIX 30-0H PC | |
| ATTIX 50-0H PC | |
| ATTIX 751-0H | |
| ATTIX 965-0H/M SD XC | |

Nr. articol

6085

61681

63217

Accesorii pentru gama de aspiratoare



System 50 Hose Vacuum Cleaner

| | MAXXI II 35 WD | MAXXI II 55-1 WD | MAXXI II 55-2 WD | MAXXI II 75-1 WD | MAXXI II 75-2 WD | AERO 21-01 PC | AERO 21-01 PC INOX | AERO 21-21 PC | AERO 21-21 PC INOX | AERO 26-01 PC X | AERO 26-21 PC | AERO 26-2L PC | AERO 31-21 PC INOX | ATTIX 30-21 PC | ATTIX 40-21 PC INOX | ATTIX 50-01 PC | ATTIX 50-21 PC | ATTIX 50-21 PC CLEAN ROOM | ATTIX 50-21 PC EC | ATTIX 33-01 IC | ATTIX 33-2L IC |
|--|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| FURTUN UNIVERSAL Ø 50X1750MM | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| FURTUN UNIVERSAL Ø50X4000MM EVA/ABS | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| FURTUN Ø50x5000 MM | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| FURTUN UNIVERSAL Ø50 EVA PER METRU | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| FURTUN 50X4000MM | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| FURTUN REZ. LA ULEI D50x40 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| FURTUN REZISTENT LA CĂLDURĂ Ø 50X4000MM | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| FURTUN METALIC Ø50X4000MM | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| FURTUN DE AȘCHII Ø50X4000MM | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| CONEXIUNE FURTUN Ø50 PVC | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| MANȘON FURTUN Ø50/50 ABS | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| System 50 Tube | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TUB MANUAL CURBAT Ø50-36MM | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| TUB PRELUNGITOR CURBAT DIN ALU. Ø50X1000 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| TUB MANUAL DREPT Ø 50-36 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| TUB ASPIRARE Ø50 2X525MM PVC | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| COT 90 Ø 50MM | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| ADAPTOR D70 CFM-ALTO INTRARE 70 CFM FURTUN | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ADAPTOR Ø50-36MMX125 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

● Accesorii standard
 ○ Accesorii suplimentare
 □ Accesorii suplimentare și montabile

Accesorii pentru gama de aspiratoare

| ATTIX 33-2L IC MOBILE | ATTIX 44-2L IC | ATTIX 44-2L IC MOBILE | ATTIX 751-21 | ATTIX 761-21 XC | ATTIX 791-21 EC | ATTIX 965-21 SD XC | ATTIX 961-01 | ATTIX 115-01 | ATTIX 125-01 | ATTIX 145-01 | ATTIX 155-01 | SB STATION | SB TANDEM | ATTIX 33-2H IC | ATTIX 33-2H PC | ATTIX 33-2M IC | ATTIX 33-2M PC | ATTIX 44-2H IC | ATTIX 44-2M IC | ATTIX 761-2M XC | ATTIX 30-0H | ATTIX 30-0H PC | ATTIX 50-0H PC | ATTIX 751-0H | ATTIX 965-0H/M SD XC | Nr. articol |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-------------|
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | | | <input type="radio"/> | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 19930 |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | | | <input type="radio"/> | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 15358 |
| | | | | | | | | | | | | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | | | | | | | | | | | | | 64084 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 11984 |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | | | <input type="radio"/> | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 15815 |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | | | <input type="radio"/> | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 6468 |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | | | <input type="radio"/> | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 11061 |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | | | <input type="radio"/> | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 15013 |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | | | <input type="radio"/> | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 15182 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 6330 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 15101 |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 15341 |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | | | <input type="radio"/> | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 15335 |
| | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | | | | | | | <input type="radio"/> | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 15342 |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | | | <input type="radio"/> | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 5152 |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 5089 |
| | | | | | | | | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | | | | | | | | | | | | | | | 4072200392 |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 40452 |

Accesorii standard
 Accesorii suplimentare
 Accesorii suplimentare și montabile

Accesorii pentru gama de aspiratoare

| | | MAXXI II 35 WD | MAXXI II 55-1 WD | MAXXI II 55-2 WD | MAXXI II 75-1 WD | MAXXI II 75-2 WD | AERO 21-01 PC | AERO 21-01 PC INOX | AERO 21-21 PC | AERO 21-21 PC INOX | AERO 26-01 PC X | AERO 26-21 PC | AERO 26-2L PC | AERO 31-21 PC INOX | ATTIX 30-21 PC | ATTIX 40-21 PC INOX | ATTIX 50-01 PC | ATTIX 50-21 PC | ATTIX 50-21 PC CLEAN ROOM | ATTIX 50-21 PC EC | ATTIX 33-01 IC | ATTIX 33-2L IC |
|---|---|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------|--------------------|---------------|--------------------|-----------------|---------------|---------------|--------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
|  <p>System 50 Vac Floor Nozzle</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | DUZĂ PENTRU PARDOSELI Ø50X350 PVC | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|  | DUZĂ PENTRU PARDOSELI ALU. 500XØ50MM MEDII USCATE | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|  | DUZĂ FIXĂ PENTRU PARDOSELI Ø50X600MM ALU. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | DUZĂ ALU. 500XØ50MM MEDII USCATE | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <p>System 50 Brush/Universal Nozzle</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | DUZĂ DE MURDĂRIE ASPRĂ Ø50X175 PP | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|  | DUZĂ DE MURDĂRIE ASPRĂ Ø50X200MM ALU. | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|  | DUZĂ CU PERIE ROTUNDĂ Ø50MM | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <p>System 50 Crevice/Cone Nozzle</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | DUZĂ PENTRU CRĂPĂTURI Ø50X370 PE | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|  | DUZĂ TUB DIAGONAL Ø50 CAUCIUC | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|  | DUZĂ ROTUNDĂ Ø50MM CAUCIUC | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|  | DUZĂ PLATĂ CAUCIUC Ø 50MM | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <p>Sistem 38 Furtun aspirator</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | FURTUN UNI. Ø36-38x4000 MM EVA | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|  | FURTUN UNIVERSAL DE ÂSPIRARE Ø38X4000MM EVA | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|  | FURTUN REZISTENT LA CĂLDURĂ 36X4000 | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
| <p>Sistem 38 Tub</p> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | TUB MANUAL CURBAT D38 MM SS | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|  | TUBURI PRELUNGITOARE R38 2X500 TRUSĂ | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|  | TUB PRELUNGITOR IZOLAT TERMIC Ø38X2000MM | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |



















● Accesorii standard
 ○ Accesorii suplimentare
 □ Accesorii suplimentare și montabile

Accesorii pentru gama de aspiratoare

| ACCESORII | ATTIX 33-2L IC MOBILE | ATTIX 44-2L IC | ATTIX 44-2L IC MOBILE | ATTIX 751-21 | ATTIX 761-21 XC | ATTIX 791-21 EC | ATTIX 965-21 SD XC | ATTIX 961-01 | ATTIX 115-01 | ATTIX 125-01 | ATTIX 145-01 | ATTIX 155-01 | SB STATION | SB TANDEM | ATTIX 33-2H IC | ATTIX 33-2H PC | ATTIX 33-2M IC | ATTIX 33-2M PC | ATTIX 44-2H IC | ATTIX 44-2M IC | ATTIX 761-2M XC | ATTIX 30-0H | ATTIX 30-0H PC | ATTIX 50-0H PC | ATTIX 751-0H | ATTIX 965-0H/M/SD XC | Nr. articol |
|-----------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-------------|
| | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | | | <input type="radio"/> | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 6077 |
| | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | | | <input type="radio"/> | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 15343 |
| | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | | | | | | | <input type="radio"/> | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 302001481 | |
| | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | | | <input type="radio"/> | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 15344 | |
| | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 5153 | |
| | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | | | <input type="radio"/> | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 41100 | |
| | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 40458 | |
| | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 7102 | |
| | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 7868 | |
| | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 19936 | |
| | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 31244 | |
| | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 15365 | |
| | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 302002796 | |
| | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 6070 | |
| | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 302002889 | |
| | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 107402474 | |
| | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 15339 | |

Accesorii standard
 Accesorii suplimentare
 Accesorii suplimentare și montabile

Accesorii pentru gama de aspiratoare

| | MAXXI II 35 WD | MAXXI II 55-1 WD | MAXXI II 55-2 WD | MAXXI II 75-1 WD | MAXXI II 75-2 WD | AERO 21-01 PC | AERO 21-01 PC INOX | AERO 21-21 PC | AERO 21-21 PC INOX | AERO 26-01 PC X | AERO 26-21 PC | AERO 26-2L PC | AERO 31-21 PC INOX | ATTIX 30-21 PC | ATTIX 40-21 PC INOX | ATTIX 50-01 PC | ATTIX 50-21 PC | ATTIX 50-21 PC CLEAN ROOM | ATTIX 50-21 PC EC | ATTIX 33-01 IC | ATTIX 33-2L IC |
|---|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|
|  <p>Sistem 38 Tub TUB PRELUNGITOR IZOLAT TERMIC Ø38X2500MM.</p> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|  <p>Sistem 38 Duză pentru pardoseli DUZĂ PENTRU PARDOSELI D38X400 MEDII UMEDE ȘI USCADE.</p> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|  <p>DUZĂ PENTRU CUPTOR 450X Ø 38MM TEFLON.</p> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|  <p>DUZĂ PENTRU CUPTOR 400X Ø 38MM</p> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|  <p>Sistem 38 Duză pentru crăpături/conică DUZĂ PENTRU CRĂPĂTURI Ø38X300 MM PP</p> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|  <p>DUZĂ CURĂȚARE ȚEVI Ø38 R120-200MM</p> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|  <p>ADAPTOR UNELTE 38/50 MM</p> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|  <p>Sistem 36 Furtun aspirator FURTUN ASPIRARE D32x1900 CPL.</p> | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | |
|  <p>FURTUN ASPIRARE D32x3500 CPL.</p> | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | | | | | | | | |
|  <p>FURTUN ASPIRARE D32x2500 CPL.</p> | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | |
|  <p>FURTUN UNI. Ø36x4000 MM EVA</p> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|  <p>FURTUN UNI. Ø36x3000 MM CU CPL. EVA</p> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|  <p>FURTUN UNIV. CU TUB MANUAL Ø36x3000</p> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|  <p>FURTUN UNIV. CU TUB MAN. D32x3500CPL.</p> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
|  <p>FURTUN Ø36x3000MM AS EVA</p> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|  <p>FURTUN Ø36x4000 AS EVA</p> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|  <p>FURTUN Ø36x5000 MM AS CU CUPLAJ</p> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | | | | | | | | | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|  <p>FURTUN ASPIRARE Ø36x3500 REZ. LA ULEI/CĂLDURĂ</p> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |

● Accesorii standard
○ Accesorii suplimentare
□ Accesorii suplimentare și montabile

Accesorii pentru gama de aspiratoare

| ATTIX 33-2L IC MOBILE | ATTIX 44-2L IC | ATTIX 44-2L IC MOBILE | ATTIX 751-2I | ATTIX 761-2I XC | ATTIX 791-2I EC | ATTIX 965-2I SD XC | ATTIX 961-0I | ATTIX 115-0I | ATTIX 125-0I | ATTIX 145-0I | ATTIX 155-0I | SB STATION | SB TANDEM | ATTIX 33-2H IC | ATTIX 33-2H PC | ATTIX 33-2M IC | ATTIX 33-2M PC | ATTIX 44-2H IC | ATTIX 44-2M IC | ATTIX 761-2M XC | ATTIX 30-0H | ATTIX 30-0H PC | ATTIX 50-0H PC | ATTIX 751-0H | ATTIX 965-0H/M/SD XC | Nr. articol | |
|-----------------------|----------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|-----------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------|-------------|-----------|
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 15340 | |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 302002798 | |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 6079 | |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 63380 | |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 302002890 | |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 8054 | |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 302002884 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 107405600 | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 107406115 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 107405599 |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 25537 | |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | 46948 | |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 302000473 | |
| <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 107409976 | |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 60781 | |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 63209 | |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 302001682 | |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 302001677 | |

Accesorii standard
 Accesorii suplimentare
 Accesorii suplimentare și montabile

Accesorii pentru gama de aspiratoare



Sistem 36 Tub



TUB MANUAL DREPT Ø36MM PPN

| MAXXI II 35 WD | MAXXI II 55-1 WD | MAXXI II 55-2 WD | MAXXI II 75-1 WD | MAXXI II 75-2 WD | AERO 21-01 PC | AERO 21-01 PC INOX | AERO 21-21 PC | AERO 21-21 PC INOX | AERO 26-01 PC X | AERO 26-21 PC | AERO 26-2L PC | AERO 31-21 PC INOX | ATTIX 30-21 PC | ATTIX 40-21 PC INOX | ATTIX 50-01 PC | ATTIX 50-21 PC | ATTIX 50-21 PC CLEAN ROOM | ATTIX 50-21 PC EC | ATTIX 33-01 IC | ATTIX 33-2L IC |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |



TUB MANUAL CURBAT Ø36 MM SS

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|



TUB MANUAL CURBAT D36MM ST/CR

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|



TUB PRELUNGIRE D36 2x500MM ALU

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|



TUB PRELUNGIRE D36 2x505MM ST/CR

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------|



TUB PRELUNGIRE D36 2x515MM PLASTIC

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|



TUB TELESCOPIC D36 575-930MM CR-ST

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|



TUB TELESCOPIC Ø36x550-970 SS

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|



ADAPTOR UNELTE D27/35/38

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|



ADAPTOR UNELTE D27 QUICKSYSTEM

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|

ADAPTOR UNELTE CU REGLAREA ASPIRĂRII D32

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|

Sistem 36 Duză pentru pardoseli



DUZĂ PARDOSEALĂ Ø36x330 ALU

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|



DUZĂ PARDOSEALĂ Ø36x360MM UMED/US.

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|



DUZĂ PARDOSEALĂ Ø36x400 SP. UM/US

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|



DUZĂ PARDOSEALĂ

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input checked="" type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|



DUZĂ COMBI Ø36x250MM

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|



DUZĂ COMBI Ø36x260MM PP

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|



DUZĂ COMBI OFFICE Ø36x300MM

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> |
|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|--------------------------|

● Accesorii standard
○ Accesorii suplimentare
□ Accesorii suplimentare și montabile

Accesorii pentru gama de aspiratoare

| ATTIX 33-2L IC MOBILE | ATTIX 44-2L IC | ATTIX 44-2L IC MOBILE | ATTIX 751-21 | ATTIX 761-21 XC | ATTIX 791-21 EC | ATTIX 965-21 SD XC | ATTIX 961-01 | ATTIX 115-01 | ATTIX 125-01 | ATTIX 145-01 | ATTIX 155-01 | SB STATION | SB TANDEM | ATTIX 33-2H IC | ATTIX 33-2H PC | ATTIX 33-2M IC | ATTIX 33-2M PC | ATTIX 44-2H IC | ATTIX 44-2M IC | ATTIX 761-2M XC | ATTIX 30-0H | ATTIX 30-0H PC | ATTIX 50-0H PC | ATTIX 751-0H | ATTIX 965-0H/M SD XC | Nr. articol |
|-----------------------|----------------|-----------------------|--------------|-----------------|-----------------|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|-----------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|-------------|----------------|----------------|--------------|----------------------|-------------|
| ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 29457 |
| ● | ○ | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ● | ○ | 46691 |
| ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ● | ● | ○ | ○ | 302000528 |
| ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 107400032 |
| ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 302000529 |
| ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 40696 |
| ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 107402654 |
| ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 47109 |
| ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 60916 |
| ● | ○ | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 302000535 |
| ○ | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 107409977 |
| ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 5147 |
| ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | ○ | ○ | ● | ○ | ○ | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 60356 |
| ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 5149 |
| ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 107402706 |
| ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 302000962 |
| ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 302000477 |
| ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 302000259 |

● Accesorii standard
○ Accesorii suplimentare
□ Accesorii suplimentare și montabile

Accesorii pentru gama de aspiratoare



Sistem 36 Duză pentru pardoseli

DUZĂ ALU 450x Ø36MM USCATĂ

DUZĂ ALU 450x Ø36MM UMEDĂ

DUZĂ MURDĂRIE SCHIMBABILĂ

DUZĂ ASPIRARE APĂ Ø36x300

DUZĂ PARCHET 300xØ36 MM

PERIE TURBINĂ ELECTR. 305X

DUZĂ PERIE TURBINĂ 300xØ36 MM

BENZI PERIE PENTRU 60356

Sistem 36 Perie/duză universală

DUZĂ PERIE Ø36x70

DUZĂ PERIE Ø36x230 PP/PA

DUZĂ UNIVERSALĂ D36x115

DUZĂ UNIV. Ø36x150 ALU

DUZĂ CAP TURBINĂ 150X

DUZĂ PERIE RADIATOR Ø36x420

DUZĂ PERIE OVALĂ Ø50 MM

DUZĂ ASPIRARE D36 NEGRU

Sistem 36 Duză pentru crăpături/conică

DUZĂ CRĂPĂTURI D36x200

DUZĂ CRĂPĂTURI Ø36x300 PP

| MAXXII 35 WD | MAXXII 55-1 WD | MAXXII 55-2 WD | MAXXII 75-1 WD | MAXXII 75-2 WD | AERO 21-01 PC | AERO 21-01 PC INOX | AERO 21-21 PC | AERO 21-21 PC INOX | AERO 26-01 PC X | AERO 26-21 PC | AERO 26-2L PC | AERO 31-21 PC INOX | ATTIX 30-21 PC | ATTIX 40-21 PC INOX | ATTIX 50-01 PC | ATTIX 50-21 PC | ATTIX 50-21 PC CLEAN ROOM | ATTIX 50-21 PC EC | ATTIX 33-01 IC | ATTIX 33-2L IC |
|--------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|--------------------|---------------|--------------------|-----------------|---------------|---------------|--------------------|----------------|---------------------|----------------|----------------|---------------------------|-------------------|----------------|----------------|
|--------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|--------------------|---------------|--------------------|-----------------|---------------|---------------|--------------------|----------------|---------------------|----------------|----------------|---------------------------|-------------------|----------------|----------------|

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|----------------------------------|----------------------------------|
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> |

● Accesorii standard
○ Accesorii suplimentare
□ Accesorii suplimentare și montabile

Accesorii pentru gama de aspiratoare

| ATTIX 33-2L IC MOBILE | ATTIX 44-2L IC | ATTIX 44-2L IC MOBILE | ATTIX 751-21 | ATTIX 761-21 XC | ATTIX 791-21 EC | ATTIX 965-21 SD XC | ATTIX 961-01 | ATTIX 115-01 | ATTIX 125-01 | ATTIX 145-01 | ATTIX 155-01 | SB STATION | SB TANDEM | ATTIX 33-2H IC | ATTIX 33-2H PC | ATTIX 33-2M IC | ATTIX 33-2M PC | ATTIX 44-2H IC | ATTIX 44-2M IC | ATTIX 761-2M XC | ATTIX 30-0H | ATTIX 30-0H PC | ATTIX 50-0H PC | ATTIX 751-0H | ATTIX 965-0H/M SD XC | Nr. articol |
|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|-----------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|-----------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------|----------------------------------|----------------------------------|-----------------------|----------------------------------|-----------------------|-------------|
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 15348 |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 15349 |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 302002365 |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 7270 |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 64195 |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 11664 |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 54118 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 60358 |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 5146 |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 6086 |
| <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 14295 |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 5145 |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 41275 |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 5144 |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 40455 |
| <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | 302002509 |
| <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 29541 |
| <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | | | | | | | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input checked="" type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> | 6084 |

Accesorii pentru gama de aspiratoare

| ACCESORII | ATTIX 33-2L IC MOBILE | ATTIX 44-2L IC | ATTIX 44-2L IC MOBILE | ATTIX 751-21 | ATTIX 761-21 XC | ATTIX 791-21 EC | ATTIX 965-21 SD XC | ATTIX 961-01 | ATTIX 115-01 | ATTIX 125-01 | ATTIX 145-01 | ATTIX 155-01 | SB STATION | SB TANDEM | ATTIX 33-2H IC | ATTIX 33-2H PC | ATTIX 33-2M IC | ATTIX 33-2M PC | ATTIX 44-2H IC | ATTIX 44-2M IC | ATTIX 761-2M XC | ATTIX 30-0H | ATTIX 30-0H PC | ATTIX 50-0H PC | ATTIX 751-0H | ATTIX 965-0H/M/SD XC | Nr. articol |
|-----------|-----------------------|----------------|-----------------------|--------------|-----------------|-----------------|--------------------|--------------|--------------|--------------|--------------|--------------|------------|-----------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|----------------|-----------------|-------------|----------------|----------------|--------------|----------------------|-------------|
| | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 17836 |
| | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ● | ● | ● | ○ | 5067 |
| | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 40456 |
| | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 30657 |
| | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 14289 |
| | ○ | ○ | ○ | ● | ● | ● | | | | | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 107404520 |
| | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 6092 |
| | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 6093 |
| | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 6094 |
| | | | | | ○ | | | | | | | | | | | | | | | | ○ | | | | | | 302000751 |
| | | | ○ | | ○ | | | | | | | | | | | | | | | | | ● | ● | ● | ● | | 302000658 |
| | | | | | | | | | | | ○ | ○ | | | | | | | | | | | | | | | 4056000523 |
| | | | | | | | | | ● | ○ | ● | ● | | | | | | | | | | | | | | | 40000338 |
| | | | | | | | | | ○ | ● | ○ | ○ | | | | | | | | | | | | | | | 40000699 |
| | | | | | | | | | ○ | | | | | | | | | | | | | | | | | | Z5 60357 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 107407297 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 107407300 |

Accesorii pentru gama de aspiratoare



| | MAXXII 35 WD | MAXXII 55-1 WD | MAXXII 55-2 WD | MAXXII 75-1 WD | MAXXII 75-2 WD | AERO 21-01 PC | AERO 21-01 PC INOX | AERO 21-21 PC | AERO 21-21 PC INOX | AERO 26-01 PC X | AERO 26-21 PC | AERO 26-2L PC | AERO 31-21 PC INOX | ATTIX 30-21 PC | ATTIX 40-21 PC INOX | ATTIX 50-01 PC | ATTIX 50-21 PC | ATTIX 50-21 PC CLEAN ROOM | ATTIX 50-21 PC EC | ATTIX 33-01 IC | ATTIX 33-2L IC |
|--|--------------|----------------|----------------|----------------|----------------|---------------|--------------------|---------------|--------------------|-----------------|---------------|---------------|--------------------|----------------|---------------------|----------------|----------------|---------------------------|-------------------|----------------|----------------|
| Filtru | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| FILTRU CARTUȘ 35L HEPA | ○ | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| FILTRU CARTUȘ 55-75L HEPA | | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Filtru sac | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| INSERTIE FILTRU TEXTIL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| FILTRU TEXTIL Ø375x250 POSTAV | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| FILTRU TEXTIL 5/7 POLY POSTAV | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Filtru speciale | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| FILTRU DE AER RĂCIRE MOTOR | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| TRUSĂ FILTRU RĂCIRE MOTOR | | | | | | | | | | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ● | ○ | | |
| FILTRU PT. RĂCIRE MOTOR 30/40/50 | | | | | | | | | | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | |
| FILTRU AER RĂCIRE 0,7x150x100 5 BUC. | | | | | | | | | | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | |
| CAPAC PROTECȚIE FILTRU Ø185x200 | | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| BUȚȘĂ FILTRU UMED Ø143x140MM SS | | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | |
| FILTRU PENTRU MEDII UMEDE 35L | ● | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| FILTRU PENTRU MEDII UMEDE 75-55L | | ● | ● | ● | ● | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Sac pentru filtrare | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SET FILTRU SAC AERO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| FILTRU SAC DIN LÂNĂ PU 5 BUC. | | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| SAC FILTRU TEXTIL 5 BUC. ATTIX 30 | | | | | | | | | | | | | | ○ | | | | | | | |
| FILTRU SAC DIN LÂNĂ 5 BUC. ATTIX 40/50 | ○ | | | | | | | | | | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | |
| SAC FILTRU ATTIX 7 5 BUC. | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |



● Accesorii standard
○ Accesorii suplimentare
□ Accesorii suplimentare și montabile

Accesorii pentru gama de aspiratoare

| Model | ACCESORII | Nr. articol |
|-----------------------|-----------|-------------|
| ATTIX 33-2L IC MOBILE | | 107409006 |
| ATTIX 44-2L IC | | 107409007 |
| ATTIX 44-2L IC MOBILE | | 302002894 |
| ATTIX 751-21 | | 17069 |
| ATTIX 761-21 XC | | 302000525 |
| ATTIX 791-21 EC | | 302000491 |
| ATTIX 965-21 SD XC | | 302003721 |
| ATTIX 961-01 | | 107400453 |
| ATTIX 115-01 | | 302001871 |
| ATTIX 125-01 | | 11801 |
| ATTIX 145-01 | | 15475 |
| ATTIX 155-01 | | 107407299 |
| SB STATION | | 107407302 |
| SB TANDEM | | 107419590 |
| ATTIX 33-2H IC | | 302002892 |
| ATTIX 33-2H PC | | 107419591 |
| ATTIX 33-2M IC | | 107419592 |
| ATTIX 33-2M PC | | 302001484 |
| ATTIX 44-2H IC | | |
| ATTIX 44-2M IC | | |
| ATTIX 761-2M XC | | |
| ATTIX 30-0H | | |
| ATTIX 30-0H PC | | |
| ATTIX 50-0H PC | | |
| ATTIX 751-0H | | |
| ATTIX 965-0H/M/SD XC | | |

- Accesorii standard
- Accesorii suplimentare
- Accesorii suplimentare și montabile

Accesorii pentru gama de aspiratoare



Sac praf

SAC ARUNCARE ATTIX 3/30/40 5 BUC.

SAC ARUNCARE ATTIX 5/50 5 BUC.

SAC DE ARUNCAT ATTIX 7 5 BUC.

SAC DE ARUNCAT PENTRU
ELEMENTUL FILTRULUI.

Punga pentru filtru de siguranta
SAC PRAF SIGURANȚĂ CLASA H
5BUC.ATTIX 30

SAC PRAF SIGURANȚĂ CLASA H
5BUC.ATTIX 40/50

SAC FILTRU SIGURANȚĂ SET 5 ATTIX7

SAC FILTRU DE SIGURANȚĂ
ATTIX/IVB 9 SET5

Sac

PACHET DE 5 SACI D460 LDPE

Ansamblu

TRUSĂ SUPTOR FURTUN

TRUSĂ COȘ MIC CU PIULIȚE BULOANE

REȚEA ȘI SUPAPĂ D460 FE COMPLETE

Colector pentru gazele de espament

COLECTOR AER EȘAPAMENT

COLECTOR AER EVACUAT ATTIX 5/7

Altele

COȘ COLECTARE AȘCHII Ø392X390 SS

COȘ AȘCHII ATTIX9 BASIC

TRUSĂ COȘ ARANJARE D460 L100

MAXXII 35 WD

MAXXII 55-1 WD

MAXXII 55-2 WD

MAXXII 75-1 WD

MAXXII 75-2 WD

AERO 21-01 PC

AERO 21-01 PC INOX

AERO 21-21 PC

AERO 21-21 PC INOX

AERO 26-01 PC X

AERO 26-21 PC

AERO 26-2L PC

AERO 31-21 PC INOX

ATTIX 30-21 PC

ATTIX 40-21 PC INOX

ATTIX 50-01 PC

ATTIX 50-21 PC

ATTIX 50-21 PC CLEAN ROOM

ATTIX 50-21 PC EC

ATTIX 33-01 IC

ATTIX 33-2L IC

● Accesorii standard
○ Accesorii suplimentare
□ Accesorii suplimentare și montabile

Accesorii pentru gama de aspiratoare

| ACCESORII | 33-2L IC MOBILE | 44-2L IC | 44-2L IC MOBILE | 751-21 | 761-21 XC | 791-21 EC | 965-21 SD XC | 961-01 | 115-01 | 125-01 | 145-01 | 155-01 | SB STATION | SB TANDEM | 33-2H IC | 33-2H PC | 33-2M IC | 33-2M PC | 44-2H IC | 44-2M IC | 761-2M XC | 30-0H | 30-0H PC | 50-0H PC | 751-0H | 965-0H/M/SD XC | Nr. articol | |
|-----------|-----------------|----------|-----------------|--------|-----------|-----------|--------------|--------|--------|--------|--------|--------|------------|-----------|----------|----------|----------|----------|----------|----------|-----------|-------|----------|----------|--------|----------------|-------------|------------|
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 30200804 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 30200728 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 302001480 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 30082 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 107400233 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 107400236 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 302001486 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 302003473 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 4084001017 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 40000856 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 40000892 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | Z5 60034 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 302003717 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 30200522 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 302001612 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 302003003 |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 40000915 |

Accesorii pentru gama de aspiratoare



Altele

SUPPORT FURTUN

CUTIE SCULE AERO 26/31

TRUSĂ SUPORT TUB D36

STINGĂTOR SCÂNTEI Ø50

TRUSĂ DESCĂRCARE MS2-S3-T30S

TRUSĂ FLOTOR MECANIC S3B SS

APARAT MONEDĂ/JETOANE 12V cc

TRUSĂ CU POMPĂ – VL500 220/240V

Opțiune

CICLON DETAȘABIL D460 FE COMPL.MARE

Furtun de aspirator

FURTUN D32 1.9M CUPLAJ

FURTUN D40 2.5M CUPLAJ

Tub

TUB PRELUNGITOR D32 - SS

TUB PRELUNGITOR D40 - SS

Duză medii umede

DUZĂ PENTRU PARDOSELI D32 BANDĂ DE CAUCIUC

DUZĂ PENTRU PARDOSELI D40 BANDĂ DE CAUCIUC

Duză pentru pardoseli dure

DUZĂ PENTRU PARDOSELI D32 PERIE

DUZĂ PENTRU PARDOSELI D40 PERIE

MAXXII 35 WD

MAXXII 55-1 WD

MAXXII 55-2 WD

MAXXII 75-1 WD

MAXXII 75-2 WD

AERO 21-01 PC

AERO 21-01 PC INOX

AERO 21-21 PC

AERO 21-21 PC INOX

AERO 26-01 PC X

AERO 26-21 PC

AERO 26-2L PC

AERO 31-21 PC INOX

ATTIX 30-21 PC

ATTIX 40-21 PC INOX

ATTIX 50-01 PC

ATTIX 50-21 PC

ATTIX 50-21 PC CLEAN ROOM

ATTIX 50-21 PC EC

ATTIX 33-01 IC

ATTIX 33-2L IC

Accesorii pentru gama de aspiratoare

| ACCESORII | 65081 | 107409980 | 107409979 | 34591 | 4056000468 | 4056000519 | 302000305 | 107408801 | Z5 60109 | 107407308 | 107407336 | 107407309 | 107407337 | 107407310 | 107407338 | 107407311 | 107407339 |
|-----------------------|-------|-----------|-----------|-------|------------|------------|-----------|-----------|----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| ATTIX 33-2L IC MOBILE | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ATTIX 44-2L IC | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ATTIX 44-2L IC MOBILE | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ATTIX 751-21 | ○ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ATTIX 761-21 XC | ○ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ATTIX 791-21 EC | ○ | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ATTIX 965-21 SD XC | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ATTIX 961-01 | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ATTIX 115-01 | | | | | ○ | ○ | | | ● | | | | | | | | |
| ATTIX 125-01 | | | | | ○ | ○ | | | ○ | | | | | | | | |
| ATTIX 145-01 | | | | | ○ | ○ | | | ○ | | | | | | | | |
| ATTIX 155-01 | | | | | ○ | ○ | | | ○ | | | | | | | | |
| SB STATION | | | | | | | ● | | | | | | | | | | |
| SB TANDEM | | | | | | | ● | | | | | | | | | | |
| ATTIX 33-2H IC | | | | ○ | | | | | | | | | | | | | |
| ATTIX 33-2H PC | | | | ○ | | | | | | | | | | | | | |
| ATTIX 33-2M IC | | | | ○ | | | | | | | | | | | | | |
| ATTIX 33-2M PC | | | | ○ | | | | | | | | | | | | | |
| ATTIX 44-2H IC | | | | ○ | | | | | | | | | | | | | |
| ATTIX 44-2M IC | | | | ○ | | | | | | | | | | | | | |
| ATTIX 761-2M XC | ○ | | | ○ | | | | | | | | | | | | | |
| ATTIX 30-0H | | | | ○ | | | | | | | | | | | | | |
| ATTIX 30-0H PC | | | | ○ | | | | | | | | | | | | | |
| ATTIX 50-0H PC | | | | ○ | | | | | | | | | | | | | |
| ATTIX 751-0H | ○ | | | ○ | | | | | | | | | | | | | |
| ATTIX 965-0H/M/SD XC | | | | ○ | | | | | | | | | | | | | |

● Accesorii standard
○ Accesorii suplimentare
□ Accesorii suplimentare și montabile

Accesorii pentru gama de aspiratoare



Duză cu perie rotundă

DUZĂ CU PERIE D32

Duză pentru spații înguste

DUZĂ PENTRU CRĂPĂTURI D32

DUZĂ PENTRU CRĂPĂTURI D40

Lamele, margini și protecții la stropire

BURETE COMPLET GRI ANTRACIT

MAXXI II 35 WD

MAXXI II 55-1 WD

MAXXI II 55-2 WD

MAXXI II 75-1 WD

MAXXI II 75-2 WD

AERO 21-01 PC

AERO 21-01 PC INOX

AERO 21-21 PC

AERO 21-21 PC INOX

AERO 26-01 PC X

AERO 26-21 PC

AERO 26-2L PC

AERO 31-21 PC INOX

ATTIX 30-21 PC

ATTIX 40-21 PC INOX

ATTIX 50-01 PC

ATTIX 50-21 PC

ATTIX 50-21 PC CLEAN ROOM

ATTIX 50-21 PC EC

ATTIX 33-01 IC

ATTIX 33-2L IC

●

●

●

●

●

●

○

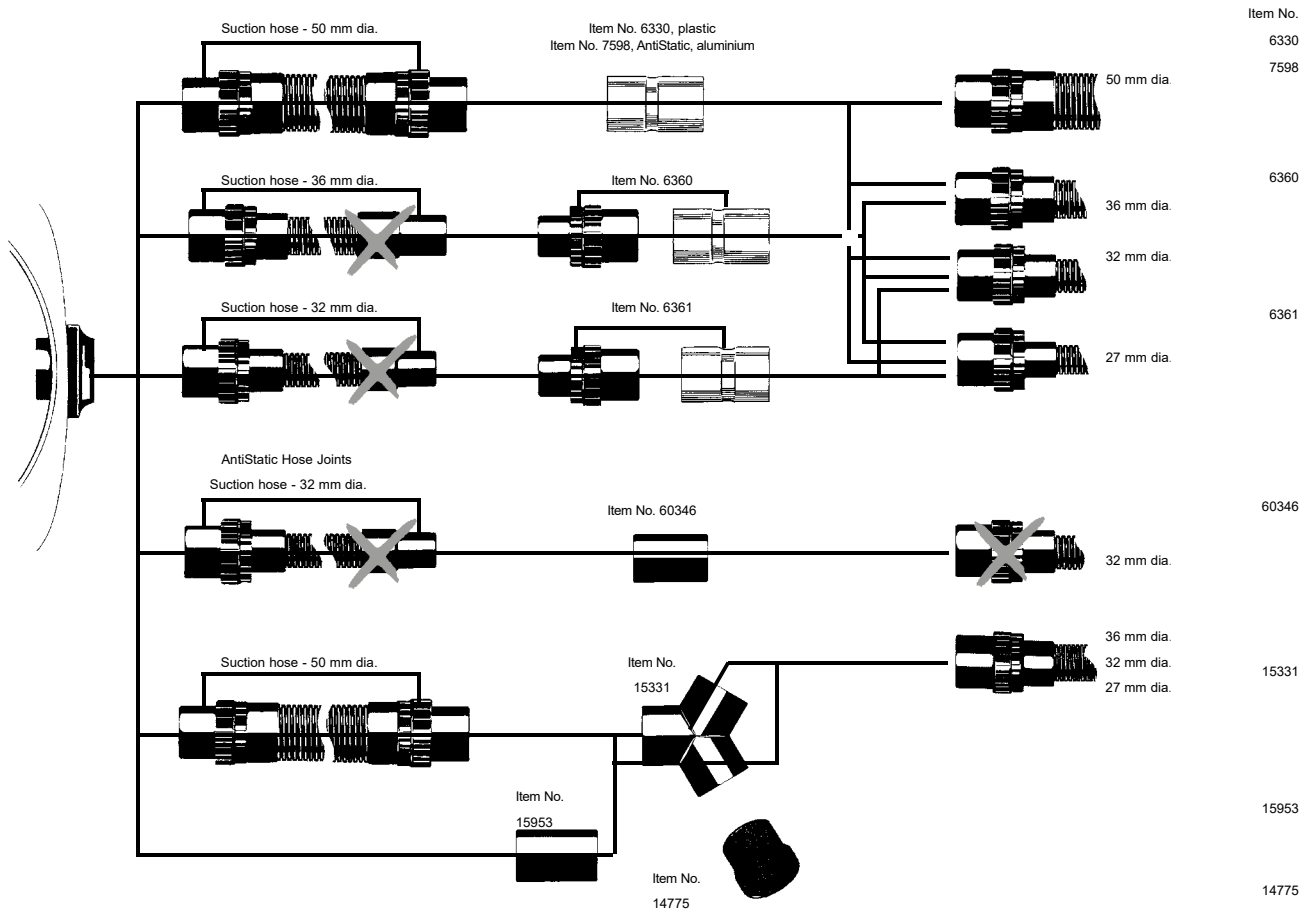
○

○

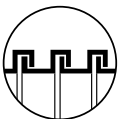
○

Accesorii pentru gama de aspiratoare

| Model | Nr. articol |
|-----------------------|-------------|
| ATTIX 33-2L IC MOBILE | 107407312 |
| ATTIX 44-2L IC | |
| ATTIX 44-2L IC MOBILE | |
| ATTIX 751-21 | |
| ATTIX 761-21 XC | |
| ATTIX 791-21 EC | |
| ATTIX 965-21 SD XC | |
| ATTIX 961-01 | |
| ATTIX 115-01 | |
| ATTIX 125-01 | |
| ATTIX 145-01 | |
| ATTIX 155-01 | |
| SB STATION | |
| SB TANDEM | |
| ATTIX 33-2H IC | |
| ATTIX 33-2H PC | |
| ATTIX 33-2M IC | |
| ATTIX 33-2M PC | |
| ATTIX 44-2H IC | |
| ATTIX 44-2M IC | |
| ATTIX 761-2M XC | |
| ATTIX 30-0H | |
| ATTIX 30-0H PC | |
| ATTIX 50-0H PC | |
| ATTIX 751-0H | |
| ATTIX 965-0H/M SD XC | |
| | 107407334 |
| | 107408850 |
| | 107407051 |



Furtune de aspirație



Universal

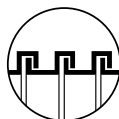
Colour: Silver metallic, Ø27, Ø32, Ø36, Ø38, Ø50
To use: Temperature at -50 to +60°C

Antistatic

Colour: Black, Ø27, Ø32, Ø36, Ø50
To use: Temperature at -50 to +60°C

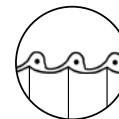
Oil-resistant

Colour: Brown, Ø36, Ø50
To use: Temperature at -60 to +120°C (short term +150°C)
Bend radius: Ø27 r = 60 mm, Ø32 r = 70 mm, Ø36 r = 75 mm, Ø50 r = 120 mm



Heat-resistant

Colour: Brown, Ø36, Ø50
To use: Temperature at -60 to +120°C (short term +150°C)
Bend radius: Ø36 r = 75 mm, Ø50 r = 120 mm



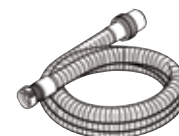
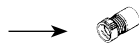
Chips, abrasive

Colour: Transparent, Ø50
To use: Temperature at -40 to +90°C (short term +125°C)
Bend radius: Ø60 r = 60 mm
Special for metal shavings, glass, sliver and other materials, oil-resistant, antistatic, aluminium sleeves and steel wire coil



Metal

Colour: Galvanized, Ø50
To use: Temperature at -50 to +120°C
Bend radius: r = 180 mm
High wear-resistant. Not suitable for acid and lye.



| Lengths as required | | Nozzle side sleeve | By the metre – max 20 m | Vaccum side sleeve | Complete |
|---------------------|------------------|-------------------------------|-------------------------------------|--------------------|----------------------|
| | | Item No. | Item No. | Item No. | Length m Item No. |
| System 70 | Universal | 42419 | 34947*** | 34955 | |
| System 50 | Universal | 15101 | 11984 | 15101 | 1.75 19930 |
| | Oil-resistant | 15101 | 14238 | 15101 | 4 15358 |
| | Heat-resistant | 7162 | 14238 | 7162 | 4 6468 |
| | Aluminium | 15811 | 7599 | 15811 | 4 11061 |
| | Antistatic | 15811 | 7599 | 15811 | 4 15815 |
| | Chips | 33435 | 15309 | 14630 | 4 15182 |
| | Aluminium | 33435 | 15309 | 14630 | 4 15182 |
| | Metal | | | | 4 15013 |
| System 38 | Universal | 302002887 | 107400052 | 107400049 | 4 302002796 |
| | | | (only available in roll of 20 m) | | |
| | Antistatic | 107410009 | | 107401525 | 5 107401368 |
| | | 107417866* | | | |
| System 36 | Universal | 11597 | 11985 | 15102 | 3 15805 |
| | | 107417867* | 11985 | 15102 | 3 46948* |
| | | | | | 4 25537* |
| | Oil-resistant | 46690* | 6429 | 15102 | 3.5 302001677* |
| | Heat-resistant | 7674** | 6429 | 7673 | 4 6070** |
| | Aluminium | 14194** | | | |
| | Anti-kink spring | | | | |
| | AntiStatic | 107417867* | 15312 | 15812 | 3 60781* |
| | | | | | 4 63209* |
| | | | | | 5 302001682* |
| | | | | | 4 107413544* |
| | | 14243 | 15312 | 15812 | 4 15311 |
| | Electric tool | Connection DN 33-36 48070 | | Type 22 | 43960 |
| | | DIN 44717, DN 35-40 AS 48750 | | | |
| System 32 | Universal | 107417866* | 14240**** | 15103 | |
| | Hand tube | 60911 | 14240**** | 15103 | 3 302000473 |
| | Antistatic | 107417866* | | 30928 | 4 107413543* |
| | Electric tool | 107404564 | 43502 | 30928 | 5 30657 |
| System 27 | Universal | Electric tool 107404520 | 15307 | 15104 | 3.5 14289 |
| | Antistatic | Electric tool 107404520 | 15326 | 15369 | 3.5 107406091 |

* Quick system for curved hand tube 46691/302000528 or adapter

** Only for oven and pipe cleaning

*** Max. 10 m

**** Max. 20 m

AS = Antistatic

Zonă TYPE 22 – Aspiratoare industriale pentru sănătate/ siguranță pentru medii umede și uscate



Construit pentru colectarea combustibilului/prafului inflamabil în ATEX Zona 22

- Aprobat pentru curățarea și extragerea prafului în medii ATEX Zona 22 cu praf exploziv
- Motoare EC fără perii, de folosință îndelungată, pentru performanțe fără sursă de aprindere
- Container din inox de înaltă calitate
- Filtru textil PET cu eficiență la filtrare de minim 99,9%
- Gamă completă de accesorii TIP 22 disponibilă pentru adaptarea aparatului dvs. la mediul dvs.

Aparatele ATTIX 40 TIP 22 și ATTIX 7 TIP 22 sunt aspiratoare puternice cu containere din inox aprobate pentru praf de clasă M și medii ATEX Zona 22. Senzorul de debit FlowSensor integrat și semnalul acustic de avertizare monitorizează viteza aerului în furtunul de aspirare pentru ca aceasta să nu scadă sub 20 m/s. Conceptul perfect pentru uz industrial atunci când siguranța este necesară.



| DATE TEHNICE | ATTIX 40-0M PC TYPE 22 | ATTIX 791-2M/B1 |
|--|------------------------|------------------|
| Debit de aer (l/m) | 3200 | 3800 |
| Aspirare (mbar/kPa) | 230/23 | 250/25 |
| Putere pmax (W) | 1400 | 1500 |
| Putere piec (W) | 1100 | 1200 |
| Nivel zgomot util (dB(A)) | 60 | 59 |
| Volum container (l-max) | 37 | 70 |
| Conectare la rețea (V/~/Hz/A) | 230/1/50-60/16 | 230/1/50-60/16 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 450x440x750 | 605x580x970 |
| Greutate (kg) | 13 | 25 |
| Cablu electric (m) | 7.5 | 7.5 |
| Tip filtru principal | PET | PET |
| Sistem curățare filtru | Push&Clean | |
| CARACTERISTICI | | |
| Softstart | • | • |
| Sistem anti-static | • | • |
| Controlul vitezei motorului | | • |
| Unelte electrice pornire/oprire automată | | • |
| Motor monofazat rezistent fără perii | • | • |
| Mufă extra pentru unelte | | • |
| Sac filtru textil 1 buc. | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | |
| FURTUN Ø36X4000MM CU CUPLAJ TIP 22 | 44193 | |
| TUB MANUAL CURBAT TIP22 Ø36MM SS | 44188 | |
| DUZĂ TUB DIAGONAL TIP22 Ø36 CAUCIUC | 302000227 | |
| FILTRU DE AER RĂCIRE MOTOR | | 302000491 |
| TRUSĂ FILTRU RĂCIRE MOTOR | 302003721 | |
| NR. ARTICOL | 107400410 | 302001537 |

Accesorii pentru gama de aspiratoare



| | ATTIX 40-01M PC TYPE 22 | ATTIX 791-2MIB1 | ATTIX 995-01MM SD XC TYPE 22 | Nr. articol |
|---|-------------------------|-----------------|------------------------------|-------------|
| Sistem TIP 22 (ATEX) Furtun aspirator | | | | |
| FURTUN Ø50X4000MM AȘCHII TIP 22 | ○ | ○ | ○ | 43245 |
| FURTUN Ø 50X4000MM B1/AS | ○ | ○ | ○ | 42825 |
| FURTUN Ø 50X8000MM AȘCHII TIP 22 | ○ | ○ | ○ | 63710 |
| FURTUN Ø36X4000MM CU CUPLAJ TIP 22 | ● | ○ | ○ | 44193 |
| Sistem TIP 22 (ATEX) Tub/Duză | | | | |
| TUB PRELUNGITOR TIP22 Ø36X950MM SS | ○ | ○ | ○ | 46982 |
| TUB PRELUNGITOR CURBAT TIP22 Ø50X1100 S | ○ | ○ | ○ | 33609 |
| TUB MANUAL CURBAT TIP22 Ø36MM SS | ● | ○ | ○ | 44188 |
| DUZĂ TUB DIAGONAL TIP22 Ø36 CAUCIUC | ● | ○ | ○ | 302000227 |
| DUZĂ TUB DIAGONAL TIP22 Ø50 CAUCIUC | ○ | ○ | ○ | 42836 |
| DUZĂ PENTRU CRĂPĂTURI TIP 22 Ø36 L290MM PLASTIC | ○ | ○ | ○ | 44192 |
| DUZĂ PENTRU CRĂPĂTURI TIP22 Ø50X350 PE | ○ | ○ | ○ | 42837 |
| DUZĂ CURĂȚARE ȚEVI TIP22 Ø36 R70-120MM | ○ | ○ | ○ | 48066 |
| DUZĂ CURĂȚARE ȚEVI TIP22 Ø36 R120-200MM | ○ | ○ | ○ | 48067 |
| DUZĂ PENTRU PARDOSELI TIP22 Ø36X450MM | ○ | ○ | ○ | 302000369 |
| DUZĂ PENTRU PARDOSELI TIP22 Ø 50X500MM | ○ | ○ | ○ | 42834 |
| DUZĂ CU PERIE TIP22 Ø36X230MM PE | ○ | ○ | ○ | 44191 |
| DUZĂ CU PERIE ROTUNDĂ TIP22 Ø 50MM | ○ | ○ | ○ | 42831 |
| DUZĂ PLATĂ TIP22 Ø50MM CAUCIUC | ○ | ○ | ○ | 42839 |

● Accesorii standard
○ Accesorii suplimentare
□ Accesorii suplimentare și montabile

Accesorii pentru gama de aspiratoare

| | | ATTIX 40-0M PC TYPE 22 | ATTIX 791-2MB1 | ATTIX 995-0H/M SD XC TYPE 22 | Nr. articol |
|---|--|------------------------|----------------|------------------------------|-------------|
|  | Sistem TIP 22 (ATEX) Tub/Duză | | | | |
| | DUZĂ DE MURDĂRIE ASPRĂ TIP22 Ø50X200MM ALU | ○ | ○ | ○ | 42835 |
|  | System 50 Vac Floor Nozzle | | | | |
| | DUZĂ FIXĂ PENTRU PARDOSELI Ø50X600MM ALU | | ○ | ○ | 302001481 |
|  | Punga pentru filtru de siguranta | | | | |
| | SAC PRAF SIGURANȚĂ CLASA H 5BUC. ATTIX 40/50 | ○ | | | 107400236 |
| | SAC FILTRU SIGURANȚĂ SET 5 ATTIX7 | | ○ | | 302001486 |
| | SAC FILTRU DE SIGURANȚĂ ATTIX/IVB 9 SETS | | | ○ | 302003473 |
|  | Sac pentru filtrare | | | | |
| | FILTRU SAC DIN LĂNĂ PU 5 BUC. | | ○ | | 302002892 |
| | FILTRU SAC DIN LĂNĂ 5 BUC. ATTIX 40/50 | ○ | | | 302004004 |
| | SAC FILTRU ATTIX 7 5 BUC. | | ○ | | 302001484 |
|  | Sac praf | | | | |
| | SAC ARUNCARE ATTIX 3/30/40 5 BUC. | ○ | | | 302000804 |
| | SAC DE ARUNCAT ATTIX 7 5 BUC. | | ○ | ○ | 302001480 |
| | SAC DE ARUNCAT PENTRU ELEMENTUL FILTRULUI | ○ | ○ | | 30082 |
|  | Filtru speciale | | | | |
| | FILTRU DE AER RĂCIRE MOTOR | | ● | | 302000491 |
| | TRUSĂ FILTRU RĂCIRE MOTOR | ● | | | 302003721 |
| | FILTRU PT. RĂCIRE MOTOR 30/40/50 | ○ | | | 107400453 |
|  | Colector pentru gazele de espament | | | | |
| | COLECTOR AER EȘAPAMENT | ○ | | | 302003717 |
|  | Set accesorii aspirare | | | | |
| | SET ASPIRARE TIP 22 Ø36MM 6-BUC. | ○ | ○ | ○ | 48907 |

Aspiratoare industriale monofazate



VHS120

Cel mai mic și mai puternic din câte au existat
Echipat cu un motor de 2kw modelul vhs120 este destinat aspirării industriale atât în medii umede cât și în medii uscate. Compact și având un container de 37 de litri, acesta, asigură performanțe excelente. VHS 120 este disponibil în variante de clasă de filtrare M sau H pentru aspirarea materialelor toxice, variante în care este dotat și cu sistemul Longopac®



| DATE TEHNICE | U.M. | VHS120 | VHS120 MC |
|---------------------------------|-----------------|-------------------|------------------------------------|
| Tensiune de alimentare | V | 230 | 230 |
| Frecvența | Hz | 50 | 50 |
| Clasa de protecție | IP | 44 | 44 |
| Clasa de izolare | Class | I | I |
| Putere nominală | kW | 2 | 2 |
| Flux de aer la gura de aspirare | L/min | 5500 - 330 | 5500 - 330 |
| Nivel maxim de vid | kPa | 21 - 210 | 21 - 210 |
| Nivel de presiune sonoră | dB(A) | 74 | 74 |
| Capacitate container | L | 37 | - |
| Capacitate Longopac | L | - | 25 |
| Filtru principal | | L Class Polyester | M Class Polyester with glued seams |
| Suprafața de filtrare | cm ² | 16000 | 16000 |
| Filtru Hepa H14 | cm ² | - | - |
| Diametru intrare aspirator | mm | 50 | 50 |
| Lungime x lățime x înălțime | cm | 560x570x1015 | 630x628x1300 |
| Greutate | kg | 38 | 51 |

Aspiratoare Industriale All-In-One



Simplitatea este principalul concept din spatele gamei All-In-One

Vorbim despre simplitatea primirii combinației potrivite pentru aplicația dvs. Acum puteți alege între 6 modele diferite, construite în funcție de nevoile principale pentru 6 segmente de difuzare și echipate cu cel mai bun kit accesoriu care îmbunătățește eficiența aspiratorului dvs., făcându-l să devină soluția perfectă pentru dvs. Ce aveți de făcut? Doar să-l băgați în priză... și continuați să-ți faci treaba fără niciun grijă. Echipat cu recipientul separator de imersiune, care este soluția ideală atunci când praful combustibil trebuie recuperat.



| Industrie | NR. ARTICOL | Descriere | Aplicație | Kit accesorii |
|-----------------------|-------------|--------------------------------|---|---|
| INDUSTRIA METALURGICĂ | 4012300135 | VHS120 CC GV | Pentru chipsuri și lichide, 37 litri, monofazat (utilizare discontinuă) | Kit de curățare echipamente (5 m furtun) |
| | 4010400054 | VHO200 cu coș pentru chipsuri | Pentru lichide până la 75 L și chipsuri până 22 L, cu supapă de deviere pentru aspirație sau refulare, monofazată (utilizare discontinuă) | Kit rezistent la ulei (5 m furtun) |
| | 4010500125 | S3B L100 CC GV | Pentru chipsuri și lichide, 100 litri, monofazat | Kit de curățare echipamente (5 m furtun) |
| | 4012300187 | VHS110 Z22 EXA AU FM | Pentru praful combustibil (St1, St2) în zona ATEX 22 | Kit EXA rezistent la ulei (5 m furtun) |
| | 4030600522 | T30S L100 CC with chips basket | Pentru chipsuri și lichide, 100 litri, trifazic (utilizare continuă) | Kit de curățare echipamente (5 m furtun) |
| | 4030500517 | T40W L100 FM GV CC | Pentru chipsuri și lichide, 100 litri, trifazic, filtrare 99,9%. | Kit de curățare echipamente (5 m furtun) |
| INDUSTRIA ALIMENTARĂ | 4012300188 | VHS120 LC ACD PBS | Pentru praful combustibil în zone neclasificate, monofazat (utilizare discontinuă) | Kit de accesorii antistatice, pentru industria alimentară |
| | 4012300136 | VHS120 FN | Pentru recuperarea materialului fierbinte, monofazat (utilizare discontinuă) | Kit pentru cuptoare |
| | 4012300189 | VHS110 Z22 EXA FM PBS | Pentru praful combustibil în zona ATEX 22, monofazat (utilizare discontinuă) | Kit de accesorii EXA, pentru industria alimentară |
| | 4010400053 | VHO200 X | Pentru lichide, monofazat (utilizare discontinuă) | Kit pentru industria alimentară |
| | 4030600523 | CTS22 LC L100 ACD PBS | Pentru praful combustibil în zone neclasificate, trifazat (utilizare continuă) | Kit de accesorii antistatice, pentru industria alimentară |
| PRODUCȚIE | 4012300068 | VHS120 | Pentru curățenie generală, 37 litri, monofazat (utilizare intermediară) | Kit de accesorii pentru industrie |
| | 4012300187 | VHS110 Z22 EXA AU FM | Pentru praful combustibil în zona ATEX 22, monofazat (utilizare discontinuă) | Kit de accesorii EXA |
| | 4010300474 | S3 L100 LC FM | Pentru curățenie generală, 100 litri, monofazat (utilizare intermediară) | Kit de accesorii pentru industrie |
| | 4030600524 | T30S L100 FM | Pentru curățenie generală, 100 litri, trifazic (utilizare continuă) | Kit de accesorii pentru industrie |
| CONSTRUCȚII | 4012300070 | VHS120 HC | Clasa H cu Longopac®, pentru recuperarea în siguranță a prafului fin, monofazat (utilizare discontinuă) | Kit de accesorii anti-șoc |



S3B

Puternic și simplu

Cu putere de 2 sau 3 kW, cu două sau trei motoare, aspiratoarele S3B pot absorbi materiale umede și uscate. Ele au fost gândite pentru zona de producție mecanizată, pentru a aspira resturi metalice, uleiuri și soluții de lubrifiere.



S3

Primul aspirator industrial digital și modular

2 sau 3 kW putere, cu motor "by-pass", modelele S2 și S3 pot aspira în regim umed-uscat. Sunt echipate cu un panou de control electronic ce controlează eficient și în permanență nivelul de vacuum. Sunt disponibile cu rezervoare de 40, 50 sau 100 litri sau cu sistem de descarcare gravitațional (GU) cu saci din plastic sau cu sistem tip Longopac®.



| DATE TEHNICE | U.M. | S3B | S3 |
|---------------------------------|-----------------|-------------------|---------------|
| Tensiune de alimentare | V | 230 | 230 |
| Frecvență | Hz | 50-60 | 50-60 |
| Clasa de protecție | IP | 43 | 44 |
| Clasa de izolare | Class | I | I |
| Putere nominală | kW | 3 | 3 |
| Flux de aer la gura de aspirare | L/min | 8100 | 8100 |
| Nivel maxim de vid | kPa | 21 | 21.1 |
| Nivel de presiune sonoră | dB(A) | 75 | 71 |
| Capacitate container | L | 50-100 | 50-100 |
| Suprafața de filtrare | cm ² | 19500 | 19500 |
| Diametru intrare aspirator | mm | 70 | 70 |
| Lungime x lățime x înălțime | cm | 79.5x60x127.5-157 | 80x60x130-158 |
| Greutate | kg | 67-70 | 68-71 |

Aspiratoare industriale monofazate



VHS110 ATEX

Aspirator industrial monofazat cetrificat ATEX

Echiptat cu un motor de 1.1kw VHS 110 ATEX este certificat pentru colectarea materialelor uscate in zone cu risc de explozie Z22. Datorită motorului fără perii, aspiratorul asigură performanțe ridicate pentru lucru in regim continuu. Sistemul inovativ PullClean asigura curatarea filtrului antistatic in timp ce aspiratorul funcționează. Opțional, se poate echipa cu filtrele HEPA 14 sau ULPA15 atunci cand praful aspirat este foarte fin.



| DATE TEHNICE | U.M. | VHS110 ATEX |
|---------------------------------|-----------------|-------------|
| Tensiune de alimentare | V | 230 |
| Frecventa | Hz | 50 |
| Clasa de protectie | IP | 64 |
| Clasa de izolare | Class | F |
| Putere nominala | kW | 1.1 |
| Flux de aer la gura de aspirare | L/min | 3600 |
| Nivel maxim de vid | kPa | 22 |
| Nivel de presiune sonora | dB(A) | 76 |
| Capacitate container | L | 37 |
| Suprafata de filtrare | cm ² | 10000 |
| Diametru intrare aspirator | mm | 50 |
| Lungime x latime x inaltime | cm | 56x57x124 |
| Greutate | kg | 42 |

Aspiratoare industriale trifazate



T30S

Cand puterea este esentiala

3kW putere, ideal pentru aspirare umed-uscata, este alegerea ideala pentru firmele de productie care isi doresc un aspirator cu un raport calitate/preț foarte bun. Este disponibil in 3 versiuni: 50 sau 100 de litri si cu sistem de descarcare gravitationala cu sac de plastic sau cu sistemul Longopac.

CTS 22 – CTS 40

Compact, puternic si configurabil

2,2 si 4 kW putere, ideale pentru aspiratie uscata. Modelele CTS au motorul cu canale laterale pentru un nivel de vid crescut si cu flux de aer redus, in timp de modelele CTT au o turbina puternica ce asigura un flux de aer crescut dar un nivel de vid mai redus. Dimensiunile reduse le fac usor de manevrat.



| DATE TEHNICE | U.M. | T30S | CTS22 | CTS40 |
|---------------------------------|-----------------|---------------|------------|------------|
| Tensiune de alimentare | V | 400 | 400 | 400 |
| Frecventa | Hz | 50 | 50 | 50 |
| Clasa de protectie | IP | 55 | 55 | 55 |
| Clasa de izolare | Class | F | F | F |
| Putere consumata | kW | 3 | 2.2 | 4 |
| Flux de aer la gura de aspirare | L/min | 5830 | 5300 | 7000 |
| Nivel max de vid | kPa | 31 | 30 | 23 |
| Zgomot | dB(A) | 70 | 62 | 65 |
| Capacitate container | L | 50-100 | 50 | 50 |
| Suprafata de filtrare | cm ² | 19500 | 19500 | 19500 |
| Gura de aspirare | mm | 70 | 70 | 70 |
| Lungime x Latime x Inaltime | cm | 60x98x125-153 | 105x60x125 | 105x60x125 |
| Greutate | kg | 100-103 | 100 | 114 |

Aspiratoare industriale trifazate



T22 – T40 – T40W – T75

Gandite pentru industria metalurgica

Cu puteri intre 2,2 si 7,5 kW, sunt potrivite pentru aspirare umed-uscata. Modele diferite pentru aplicatii diferite, modelul de 4kW in mod special este disponibil cu doua motoare laterale conectate in serie pentru un nivel de vid ridicat (modelul T40) sau conectate in paralel pentru un flux de aer sporit (T40W). Ideale pentru curatenia si intretinerea in fabrici.



T22^{PLUS} – T40^{PLUS} – T40W^{PLUS} – T40^{PLUS} HE

Sanatatea si siguranta ca standard

Cu puteri intre 2,2 si 4,3 kW, pentru aspirare uscata. Aceasta serie a fost gandita pentru a spori gradul de siguranta al fabricilor, chair si cele care au materiale cu risc de explozie sau prafuri toxice (L-M-H). Motoarele cu canale laterale in serie asigura un vacuum ridicat, la modelele T22plus si T40plus, in timp de aceste moare sunt montate in paralel asigura un flux de aer marit, la modelul T40Wplus. Modelul T40 plus HE are rezultate spectaculoase cu un consum redus de energie si multumita motorului cu inductie produce un vid de 330mbar si un flux de aer de 270 m³/h – fara limita de putere, dar cu consum redus inca de la prima utilizare. Toate modelele Tplus pot fi adaptate cerintelor.



| DATE TEHNICE | U.M. | T22 | T40 | T40W | T75 | T22 ^{PLUS} | T40 ^{PLUS} | T40W ^{PLUS} |
|---------------------------------|-----------------|----------------|----------------|----------------|------------|---------------------|---------------------|----------------------|
| Tensiune de alimentare | V | 400 | 400 | 400 | 400 | 400 | 400 | 400 |
| Frecventa | Hz | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Clasa de protectie | IP | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 |
| Clasa de izolare | Class | I | I | I | F | F | F | F |
| Putere consumata | kW | 2,2 | 4,3 | 4 | 7,5 | 2,2 | 4,3 | 4 |
| Flux de aer la gura de aspirare | L/min | 5250 | 5250 | 8150 | 8900 | 5250 | 5250 | 8150 |
| Nivel max de vid | kPa | 30 | 46 | 30 | 35 | 21 | 36 | 19 |
| Zgomot | dB(A) | 68 | 72 | 72 | 74 | 67 | 71 | 71 |
| Capacitate container | L | 50-100 | 50-100 | 50-100 | 100 | 50-100 | 50-100 | 50-100 |
| Suprafata de filtrare | cm ² | 19500 | 19500 | 19500 | 35000 | 19500 | 19500 | 35000 |
| Gura de aspirare | mm | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 | 70 |
| Lungime x Latime x Inaltime | cm | 113x60x124-153 | 113x60x124-153 | 113x60x124-153 | 130x60x164 | 129x60x126-154 | 129x60x126-154 | 129x60x136-164 |
| Greutate | kg | 111-114 | 132-135 | 136-139 | 188 | 138 | 162 | 167 |

Aspiratoare industriale trifazate



Seria 3707 – 3907

Putere nelimitata pentru aplicatii diverse

Cu puteri de la 5,5 la 13 kW, aceste aspiratoare industriale sunt potrivite pentru aspirare umed-uscata. Sunt puternice, robuste si rezistente, asa ca sunt ideale pentru aplicatii grele cu utilizare continua. Suprafata de filtrare mare si containerul de mare capacitate reduc timpii de oprire a aspiratorului. Modele diferite pentru aplicatii diferite: nivel de vid mare, debit de aer mare sau putere crescuta. Aceste aspiratoare sunt cerute in special in industria grea.

3997 – 3997W – 3997WC

Putere de prima clasa

Cu o putere de 22kW, aceste modele sunt potrivite pentru aspirare umed-uscata. Sunt potrivite pentru utilizare continua, uz intensiv si pot fi conectate chiar si la un sistem de aspiratie centralizat datorita puterii lor. Scuturatorul electric pentru filtru este standard.



| DATE TEHNICE | U.M. | 3707 | 3707/10 | 3907 | 3907W | 3907/18 | 3997 | 3997C | 3997W | 3997WC |
|--------------------------------|-----------------|------------|------------|------------|------------|-------------|------------|------------|------------|------------|
| Tensiune de alimentare | V | 230/400 | 230/400 | 230/400 | 230/400 | 230/400 | 400 | 400 | 400 | 400 |
| Frecventa | Hz | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Clasa de protectie | IP | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 |
| Clasa de izolare | Class | F | F | F | F | F | F | F | F | F |
| Putere totala | kW | 5,5 | 7,5 | 11 | 11 | 13 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| Debit de aer fara furtun | L/min | 8100 | 13500 | 8400 | 15300 | 18600 | 18600 | 18600 | 36000 | 36000 |
| Nivel de vid | kPa | 35,3 | 24,5 | 43,1 | 29,4 | 29,4 | 60 | 60 | 43 | 43 |
| Nivel de vid cu valva deschisa | kPa | - | - | - | - | - | 44 | 44 | 25 | 25 |
| Nivel de zgomot | dB(A) | 78 | 78 | 78 | 78 | 78 | 79 | 79 | 78 | 78 |
| Capacitate container | L | 175 | 175 | 175 | 175 | 175 | 175 | 175 | 175 | 175 |
| Suprafata filtru | cm ² | 35000 | 35000 | 35000 | 35000 | 35000/66000 | 66000 | 110000 | 98000 | 110000 |
| Diametru intrare | mm | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 | 120 | 120 |
| Lungime x Latime x Inaltime | cm | 160x80x181 | 160x80x181 | 160x80x181 | 160x80x181 | 160x80x181 | 200x90x215 | 200x90x215 | 200x90x215 | 200x90x215 |
| Greutate | kg | 291 | 305 | 411 | 324 | 360 | 650 | 697 | 650 | 697 |

* Scuturatorul electric pentru filtru este standard

Aspiratoare industriale cu aer comprimat



VHC110 - VHC120 - VHC200



Aerul comprimat, economisim resurse

Sunt proiectate să funcționeze în locurile unde energia electrică nu este disponibilă sau este interzisă, aceste modele sunt ideale pentru a recupera atât resturile solide cât și deversări de lichide.

Modelele VHC110 și VHC120 sunt echipate cu o nouă tehnologie, sistem de vid multietajat, pentru a asigura consumul minim de aer împreună cu performanțe bune. Modelul VHC200, cel mai mare model din gama, este soluția potrivită pentru aplicații de mare capacitate în care necesar un vacuum ridicat și flux de aer mărit. Gama este disponibilă în versiunea ATEX și EXP.



| DATE TEHNICE | U.M. | VHC110 | VHC120 | VHC200 |
|-----------------------------|-----------------|---------------------------------|---------------------------------|---------------|
| Consumul de aer | (NL/min) | 630 | 1260 | 2650 |
| Presiunea de lucru | bar | 4/7 | 4/7 | 6 |
| Debit de aer fara furtun | L/min | 33 | 56 | 5600 |
| Nivel de vid | kPa | 32.5 | 32.5 | 38 |
| Nivel de zgomot | dB(A) | 71 | 72 | 70 |
| Capacitate container | L | 37 | 37 | 50-100 |
| Tip filtru principal | | "L" class Polyester Star filter | "L" class Polyester Star filter | |
| Suprafata filtru principal | cm ² | 16000 | 16000 | 19500 |
| Upstream hepa filter h14 | cm ² | 16000 | 16000 | |
| Diametru intrare | mm | 50 | 50 | 70 |
| Lungime x Latime x Inaltime | cm | 570x560x1010 | 570x560x1010 | 91x60x130-159 |
| Greutate | kg | 37 | 37 | 67-70 |

*la o presiune de 6 bar

Aspiratoare Industriale pentru aditivi



Aspiratorul industrial este un instrument important în fabricarea aditivilor, în special în timpul ciclurilor de lucru de schimbare și la sfârșitul procesului. Nilfisk a proiectat o gamă specifică de produse și soluții pentru acest segment, certificate de către terțe organisme notificate, în conformitate cu cele mai stricte reglementări Europene și Americane (BG109 și NFPA484 rev2018).

Gama include aspiratoare monofazate, trifazate și cu aer comprimat, echipate cu recipientul separator de imersiune, care este soluția ideală atunci când praful combustibil trebuie recuperat.



| DATE TEHNICE | Unitate | VHS110 Z22 EXA IS | T22PLUS L100 LC Z22 EXA IS | T40WPLUS L100 Z22 EXA IS | VHC110 Z1 EXA IS | VHC120 Z1 EXA IS | VHC200 L100 Z1 EXA IS |
|----------------------------------|-----------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|------------------------------------|
| Tensiune | V | 230 | 400 | 400 | - | - | - |
| Frecvență | Hz | 50 | 50 | 50 | - | - | - |
| Clasă protecție | IP | 64 | 65 | 65 | - | - | - |
| Clasă izolație | Class | F | F | F | - | - | - |
| Putere nominală | kW | 1.1 | 2.2 | 4 | - | - | - |
| Consum de aer (industrial, 6bar) | NI/min | - | - | - | 630 | 1260 | 2650 |
| Presiune necesară | bar | - | - | - | 4/7 | 4/7 | 6 Max |
| Flux de aer fără furtun | L/min | 3600 | 5250 | 8150 | 1980 | 3360 | 5580 |
| Nivel de zgomot | dB(A) | 73 | 67 | 71 | 71 | 72 | 70 |
| Cantitate max de praf* | L | 4* | 6* | 6* | 4* | 4* | 6* |
| Tip filtru principal | | Filtru Clasa M antistatic tip stea | Filtru Clasa M antistatic tip stea | Filtru Clasa M antistatic tip stea | Filtru Clasa M antistatic tip stea | Filtru Clasa M antistatic tip stea | Filtru Clasa M antistatic tip stea |
| Suprafață filtru principal | cm ² | 10.000 | 19.500 | 35.000 | 10.000 | 10.000 | 19.500 |
| Diamentru intrare | mm | 50 | 70 | 70 | 50 | 50 | 70 |
| Lungime x Lățime x Înălțime | mm | 560x570x1240 | 1290x600x1540 | 1290x600x1640 | 270x560x1240 | 570x560x1240 | 910x600x1590 |
| Greutate | kg | 42 | 138 | 167 | 37 | 37 | 70 |

* Capacitatea maximă de colectare derivă din prezența sistemului de inertizare. Cerințele standardului local pot impune limite chiar mai stricte, în ceea ce privește cantitatea maximă de pulbere colectabilă

Aspiratoare industriale pentru uleiuri si span



VHO 200

Aspirare de lichide nici ca poate fi mai usoara!

Acest aspirator monofazat de 2,4 kW putere, a fost gandit sa aspire pana la 75 de litri de lichid, chiar si amestecat cu materie solida, si sa-l deverseze prin simpla inversare a functiei din aspirare in suflare. Este echipat cu un container pentru span, asigurand astfel separarea intre span si lichid.



ECO-OIL 13 – ECO-OIL 22

Aspirati uleiul pentru a economisi uleiul

Modelele de 1,3 kW monofazate sau 2,2 kW trifazate, respectiv ECO-OIL 13 si ECO-OIL 22 sunt gandite special pentru aspirarea de ulei, lichide cu vascozitate mare si span, separand span-ul de ulei la nivel de macro-filtrare, ajutand operatorul sa recupereze uleiul.



| DATE TEHNICE | U.M. | VHO200 | ECO-OIL 13 | ECO-OIL 22 |
|------------------------------|-------|-----------|------------|------------|
| Tensiune de alimentare | V | 230 | 230 | 400 |
| Frecventa | Hz | 50 | 50 | 50 |
| Clasa de protectie | IP | 44 | 43 | 55 |
| Clasa de izolare | Class | I | B | F |
| Putere totala | kW | 2,4 | 1,3 | 2,2 |
| Debit de aer fara furtun | L/min | 4500 | 2675 | 5100 |
| Nivel de vid | kPa | 23 | 31,3 | 32,3 |
| Nivel de zgomot | dB(A) | 70 | 70 | 71 |
| Capacitate cos colectare | L | 22 | 30 | 30 |
| Capacitate colectare lichide | L | 75 | 180 | 180 |
| Diametru intrare | mm | 50 | 50 | 50 |
| Lungime x Latime x Inaltime | cm | 58x88x123 | 67x105x150 | 67x105x150 |
| Greutate | kg | 60 | 120 | 135 |

Toate modelele sunt echipate cu roti si cu garnituri rezistente la ulei.

Aspirator industrial alimentat cu baterii



VHB436

Renunțați la cablu, sporii beneficiile!

Primul nostru aspirator industrial alimentat de baterie, VHB436 menține performanțele de top și capacitățile de filtrare ale portofoliului nostru industrial și îl combină cu un timp de funcționare ridicat activat de bateria litiu-ion Nilfisk. Este ideal pentru utilizare în medii cu trafic intens în care eficiența contează la fel de mult ca siguranța, iar rezultatele fără compromisuri sunt cheia succesului în afaceri.

Multe versiuni disponibile la cerere: oțel inoxidabil, diferite sisteme de eliminare (sistem de pungi, sistem de pungă din plastic ...), container de 100 L etc.



| DATE TEHNICE | ME | VHB436 | VHB436 3B | VHB436N |
|------------------------------|----------|------------|------------|------------|
| Tensiune de alimentare | V | 110 - 240 | 110 - 240 | 110 - 240 |
| Frecvența | Hz | 50/60 | 50/60 | 50/60 |
| Clasa de protecție | Class | III | III | III |
| Putere nominală | kW | 2.4 | 2.4 | 2.4 |
| Fulx aer la gura de aspirare | L/sec | 6333 - 380 | 6333 - 380 | 6333 - 380 |
| Max. vacuum | kPa/mbar | 13 - 130 | 13 - 130 | 13 - 130 |
| Nivel de zgomot | dB(A) | 71 | 71 | 71 |
| Capacitate container | L | 50 | 50 | 50 |
| Diametru conexiune | mm | 70 | 70 | 70 |
| Lungime x Latime x Înaltime | cm | 105x60x125 | 105x60x125 | 105x60x125 |
| Greutate | kg | 125 | 135 | 125 |

Aspiratoare industriale pentru industria alimentară, farmaceutică și OEM



IVT1000



Aspiratorul pentru camere curate

Un aspirator mic, ideal pentru camerele curate, acolo unde evitarea contaminării încrucisate sunt cerințe de baza. Este silențios și poate fi sterilizat, este soluția ideală pentru aspirarea unor cantități mici de praf toxic (chiar și cu potențial letal) și are filtrare HEPA/ULPA.

VHS110 CR

Prietenos cu camerele curate cu medii umede uscate

VHS 110 CR este un aspirator monofazat umed uscat destinat aplicației tip camere curate. Realizat din oțel inoxidabil și având un design în conformitate cu cerințele GMP, aspiratorul este foarte ușor de curățat și sterilizat. Filtrul ULPA15 montat în aval evită contaminarea camerei curate, în timp ce filtrele HEPA 14 sau ULPA 15 montate în amonte asigură o filtrare la cel mai înalt nivel în cazul prafurilor foarte fine.



| DATE TEHNICE | U.M. | IVT1000 | IVT1000 H-CLASS | IVT1000 SAFE PACK | VHS110 CR |
|------------------------------|-----------------|------------|-----------------|-------------------|-----------|
| Tensiune de alimentare | V | 220-240 | 220-240 | 220-240 | 230 |
| Frecvență | Hz | 50-60 | 50-60 | 50-60 | 50 |
| Clasa de protecție | IP | 40 | 40 | 40 | 54 |
| Clasa de izolare | Class | - | - | - | I |
| Putere totală | kW | 1.2 | 1.2 | 1.2 | 1 |
| Fulx aer la gura de aspirare | L/min | 2283 | 2100 | 2100 | 2967 |
| Nivel vid | kPa | 19.8 | 20 | 20 | 20.5 |
| Nivel de zgomot | dB(A) | 61 | 61 | 61 | 76 |
| Capacitate container | L | 12.5 | 12.5 | - | 37 |
| Capacitate sac | L | 6.5 | 8 | 6.5 | - |
| Suprafața filtru principal | cm ² | 2100 | 2573 | 2573 | 10000 |
| Diametru conexiune | mm | 32 | 32 | 32 | 50 |
| Lungime x Latime x Înălțime | cm | 30x30x62.5 | 30x30x72.5 | 30x30x70 | 56x57x124 |
| Greutate | kg | 9 | 11.5 | 9 | 39 |

Aspiratoare industriale pentru industria alimentară, farmaceutică și OEM



VHW200 – VHW201 – VHW210 – VHW211

Aspiratoare compacte pentru aplicații automatizate
Cu puteri între 0,45 și 0,85 kW, aspiratoarele din această gamă sunt trifazate, fixe și sunt cele mai mici din gama Nilfisk. Sunt ideale pentru a fi integrate în fluxul de producție, pentru aspirarea unor cantități mici de praf sau bavuri. Sunt fabricate în concordanță cu standardele GMP, sunt silențioase și asigură o filtrare excepțională datorită filtrului tip sac, filtru HEPA 14 este standard.



VHW310 – VHW311

Cu cea mai bună tehnologie de aspirare la bord
Putere de 1,5 kW, ideale pentru a fi integrate în fluxul de producție, unde spațiul este limitat și cerințele sunt ridicate. Modelul VHW311 poate fi dotat cu roți și filtru pentru a deveni un aspirator industrial mobil.



| DATE TEHNICE | U.M. | VHW200 | VHW201 | VHW210 | VHW211 | VHW310 | VHW311 |
|---------------------------------|-----------------|------------|----------|------------|----------|------------|------------|
| Tensiune de alimentare | V | 400 | 400 | 400 | 400 | 400 | 400 |
| Frecvență | Hz | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Clasa de protecție | IP | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 |
| Clasa de izolare | Class | I | I | I | I | I | I |
| Putere totală | kW | 0.45 | 0.45 | 0.89 | 0.89 | 1.5 | 1.5 |
| Flux de aer la gura de aspirare | L/min | 1192 | 1192 | 1933 | 1933 | 3500 | 3500 |
| Nivel vid | kPa | 14.8 | 14.8 | 21 | 21 | 24 | 24 |
| Nivel zgomot | dB(A) | 56 | 56 | 62 | 59 | 61 | 60 |
| Capacitate container | L | 1 | 6.5 | 6.5 | 6.5 | 15 | 15 |
| Suprafața filtru | cm ² | 1330 | 1840 | 1840 | 1840 | 4200 | 4200 |
| Diametru conexiune | mm | 40 | 40 | 40 | 40 | 50 | 50 |
| Lungime x Latime x Înălțime | cm | 53x27x41.5 | 42x43x82 | 64x33x47.5 | 42x43x82 | 42x71x90.5 | 42x71x90.5 |
| Greutate | kg | 17 | 25 | 23 | 31 | 49 | 61 |

Aspiratoare industriale pentru industria alimentară, farmaceutică și OEM



VHW320 – VHW321

Inovație multifuncțională

Având o putere 1,5 kW este ideal pentru a fi utilizat atât ca echipament al mașinilor de proces, cât și / sau pentru activități de curățare și întreținere, având montat noul sistem PullClean pentru a curăța eficient filtrul de cartuș în timp ce aspiratorul funcționează. VHW321, datorită designului său inovator și a muchiiilor rotunjite, este extrem de ușor de curățat și igienizat (în conformitate cu GMP). Certificat clasa H permite înlocuirea sigură a filtrului absolut fără a intra contact cu materialele periculoase.



VHW420 – VHW421

Când igiena îndeplinește cerințele de performanță

Având o putere de 2,2 kW, modelul VHW420 a fost proiectat pentru a asigura cele mai înalte performanțe în mod automatizat complet în aplicații care funcționează 24/7. Modelul VHW421 este simbioza perfectă între performanțe și design igienic în conformitate cu cerințele GMP, fiind puternic dar și ușor de curățat și igienizat.



| DATE TEHNICE | U.M. | VHW320 | VHW321 | VHW420 | VHW421 |
|---------------------------------|-----------------|-----------|-------------|-----------|-----------|
| Tensiune de alimentare | V | 400 | 400 | 400 | 400 |
| Frecvența | Hz | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Clasa de protecție | IP | 55 | 55 | 55 | 55 |
| Clasa de izolare | Class | F | F | F | F |
| Putere totală | kW | 1.5 | 1.5 | 2.2 | 2.2 |
| Flux de aer la gura de aspirare | L/min | 3200 | 3200 | 5100 | 5100 |
| Nivel vid | kPa | 18.5 | 18.5 | 19 | 19 |
| Nivel zgomot | dB(A) | 60 | 61 | 63 | 65 |
| Capacitate container | L | 25 | 25 | 46 | 46 |
| Suprafața filtru | cm ² | 10000 | 10000 | 20000 | 20000 |
| Diametru conexiune | mm | 50 | 50 | 70 | 70 |
| Lungime x Latime x Înălțime | cm | 44x78x117 | 44x73.5x117 | 54x97x139 | 54x97x139 |
| Greutate | kg | 73 | 83 | 100 | 113 |

Aspiratoare industriale pentru industria alimentară, farmaceutică și OEM



VHW440

Cea mai ridicata performanta pentru igiena maxima
Avand o putere de 4 kW asigură performanțe ridicate in ceea ce priveste nivelul de vid, debitul de aer și filtrarea curățarea totală a aerului zone de producție.



| DATE TEHNICE | U.M. | VHW440 |
|---------------------------------|-----------------|-----------|
| Tensiune de alimentare | V | 400 |
| Frecventa | Hz | 50 |
| Clasa de protectie | IP | 55 |
| Clasa de izolare | Class | F |
| Putere totala | kW | 4 |
| Flux de aer la gura de aspirare | L/min | 7000 |
| Nivel vid | kPa | 23 |
| Nivel zgomot | dB(A) | 67 |
| Capacitate container | L | 46 |
| Suprafata filtru | cm ² | 20000 |
| Diametru conexiune | mm | 70 |
| Lungime x Latime x Inaltime | cm | 54x97x139 |
| Greutate | kg | 113 |

Aspiratoare industriale pentru ambalaje și băuturi



Seria R



Cel mai rapid mod de a colecta băuturi

Cu puteri de la 0,85 kW până la 4 kW, sunt ideale pentru colectarea băuturilor de hârtie, plastic sau textile de pe liniile de producție. Puterea de aspirare, particularitățile constructive și dimensiunile acestora sunt adaptate în funcție de tipul mașinilor de producție lângă care lucrează zi de zi.



| DATE TEHNICE | U.M. | R104 | R154 | R155 | R305 | 3507W R |
|---------------------------------|-----------------|---------|---------|---------|---------|------------|
| Tensiune de alimentare | V | 230/400 | 230/400 | 230/400 | 230/400 | 230/400 |
| Frecvență | Hz | 50 | 50 | 50 | 50 | 50 |
| Clasa de protecție | IP | 55 | 55 | 55 | 55 | 55 |
| Clasa de izolare | Class | F | F | F | F | F |
| Putere totală | kW | 0,9 | 1,1 | 1,1 | 2,2 | 4 |
| Flux de aer la gura de aspirare | L/min | 2600 | 3300 | 3300 | 5100 | 8600 |
| Nivel vid | kPa | 22,5 | 20,5 | 20,5 | 31,3 | 29,4 |
| Nivel zgomot | dB(A) | 68 | 72 | 72 | 75 | 74 |
| Capacitate container | L | 114 | 114 | 150 | 150 | 215 |
| Suprafața filtru | cm ² | 11500 | 11500 | 14350 | 14350 | 19000 |
| Diametru conexiune | mm | 50 | 50 | 50 | 50 | 70 |
| Lungime x Latime x Înălțime | cm | 56x120 | 56x120 | 66x125 | 66x125 | 120x70x140 |
| Greutate | kg | 38 | 40 | 47 | 61 | 155 |

Transportoare Pneumatice



Transportor pneumatic – Electric



Transportoarele electrice generează vid cu ajutorul turbinelor laterale. Sunt realizate în conformitate cu Reglementarea nr 1935/2004 și pot fi folosite în industria farmaceutică și în cea alimentară. Această gamă include:

- Seria 3VT: Transportator pentru pudră și granule mai mici de 1mm cu cantități de până la 500 kg/h
- Seria 9505: Transportator cu jet de aer, pentru capsule goale
- Seria A128X Transportor cu motor monofazat, până la 300 kg/h și granule mai mari de 1 mm
- Seria PCT421FG – Transportor pentru materii fragile până la mașina de ambalat
- Sistem modular special – Concepute pentru aplicații speciale ale clienților

Linia „Sistem modular special” include soluții personalizate pentru aplicații specifice

Transportor pneumatic - Aer comprimat

La acest tip de transportor pneumatic, generarea de vid se realizează prin utilizarea sistemelor de aer comprimat. Acest sistem are un nivel de zgomot scăzut, o flexibilitate ridicată de utilizare și necesită mai puțin spațiu în producție. Grație sistemului pneumatic, consumul de energie al compresorului de alimentare cu pompe este similar cu cel al sistemelor electrice. Gama standard garantează un nivel înalt de igienă. Echipamentele sunt realizate din inox AISI 304 și sunt ideale când trebuie să asigurăm un balans între performanță, spațiu redus și întreținere ușoară. Această gamă este echipată cu o pompa din „seria S”, cu o capacitate de până la 3100 kg/h. Linia Premium este utilizată acolo unde sunt necesare un nivel optim de tehnologie, eficiență și igienă. Toate piesele în contact cu materialul, cu excepția garniturilor și a filtrului, sunt fabricate din oțel inoxidabil AISI 316L; pompa „seria H” este și mai eficientă din punct de vedere al consumului de energie, putând transporta până la 2600 kg/h.



| DATE TEHNICE | U.M. | 3VT | 3VT / 25 | PCC00HP | PCC12HP | PCC44SF | PCC44HF | 9505 | A128 | A136 | PCT421FG | PCT320FG |
|----------------------------------|-------------------|-----------------|-----------------|-----------------|-----------------|------------------|------------------|------------|----------|----------|-----------------|-----------------|
| Tensiune | V | 400 | 400 | - | - | - | - | 220/400 | 220 | 220 | 400 | 400 |
| Frecvență | Hz | 50/60 | 50/60 | - | - | - | - | 50/60 | 50/60 | 50/60 | 50/60 | 50/60 |
| Protecție IP | Class | 54 | 54 | 54 | 54 | 54 | 54 | 55 | 40 | 40 | 55 | 55 |
| Izolatie | Class | F | F | - | - | - | - | F | F | F | F | F |
| Putere nominală | W | 0,55 | 0,75 | Aer comprimat | Aer comprimat | Aer comprimat | Aer comprimat | 0,36 | 1 | 1 | 2,2 | 1,5 |
| Flux de aer max | m ³ /h | 267 | 417 | 717 | 1433 | 4917 | 4617 | 1300 | 2700 | 2700 | 3960 | 3180 |
| Vacuum max | kPa | 74 | 74 | 75 | 75 | 75 | 75 | - | 21 | 21 | 19 | 18,5 |
| Nivelul de presiune al sunetului | dB(A) | 61 | 61 | 70-73 | 69-77 | 69-77 | 69-77 | 62 | 74 | 74 | 65 | 60 |
| Capacitate Buncăr | L | 11 | 11 | 2 | 3 | 14 | 14 | 198 | 8 | 16 | 7 | 7 |
| Presiunea necesară | bar | 4/6 | 4/6 | 4/6 | 4/6 | 4/6 | 4/6 | - | 4/6 | 4/6 | - | - |
| Consumul de aer | nl/ sec, 6 bar | 0,2 | 0,2 | 3,5 | 7 | 28 | 28 | - | 0,56 | 0,56 | - | - |
| Zona principală de filtrare | cm ² | 1200 | 1200 | 800 | 1400 | 2500 | 7500 | 11000 | 7500 | 14100 | 20000 | 19500 |
| Admisie | mm | 30 | 30 | 25 | 32/38 | 63/76 | 63/76 | 60 | 40 | 50 | 50 | 70 |
| Buncăr LxWxH | cm | 27.5x27.5 x54.2 | 27.5x27.5 x54.2 | 35.1x38.6 x28.7 | 44.2x48.9 x67.1 | 46.2x44.8 x106.7 | 48.6x55.3 x103.8 | - | 44x30x73 | 55x40x87 | 49.1x36.5 x59.3 | 49.1x36.5 x59.3 |
| Greutatea buncărului | kg | - | - | 12 | 22 | 34 | 40 | - | 14 | 18 | 7 | 7 |
| Carucior + motor LxWxH | cm | 76x46x87 | 76x46x87 | - | - | - | - | 120x61x120 | - | - | 90x46x145 | 90x50x139 |
| Cărucior complet | kg | 78 | 78 | - | - | - | - | 104 | - | - | 55 | 73 |
| Material | | AISI 304/316L | AISI 304/316L | AISI 316L | AISI 316L | AISI 316L | AISI 316L | AISI 316L | AISI 304 | AISI 304 | AISI 304/316L | AISI 304/316L |
| Capacitate de transport până la | kg | 500 | 500 | 300 | 600 | 2700 | 2200 | 700* | 300 | 350 | 500 | 250 |

*Capsule pe secundă

Sisteme centralizate de aspirație



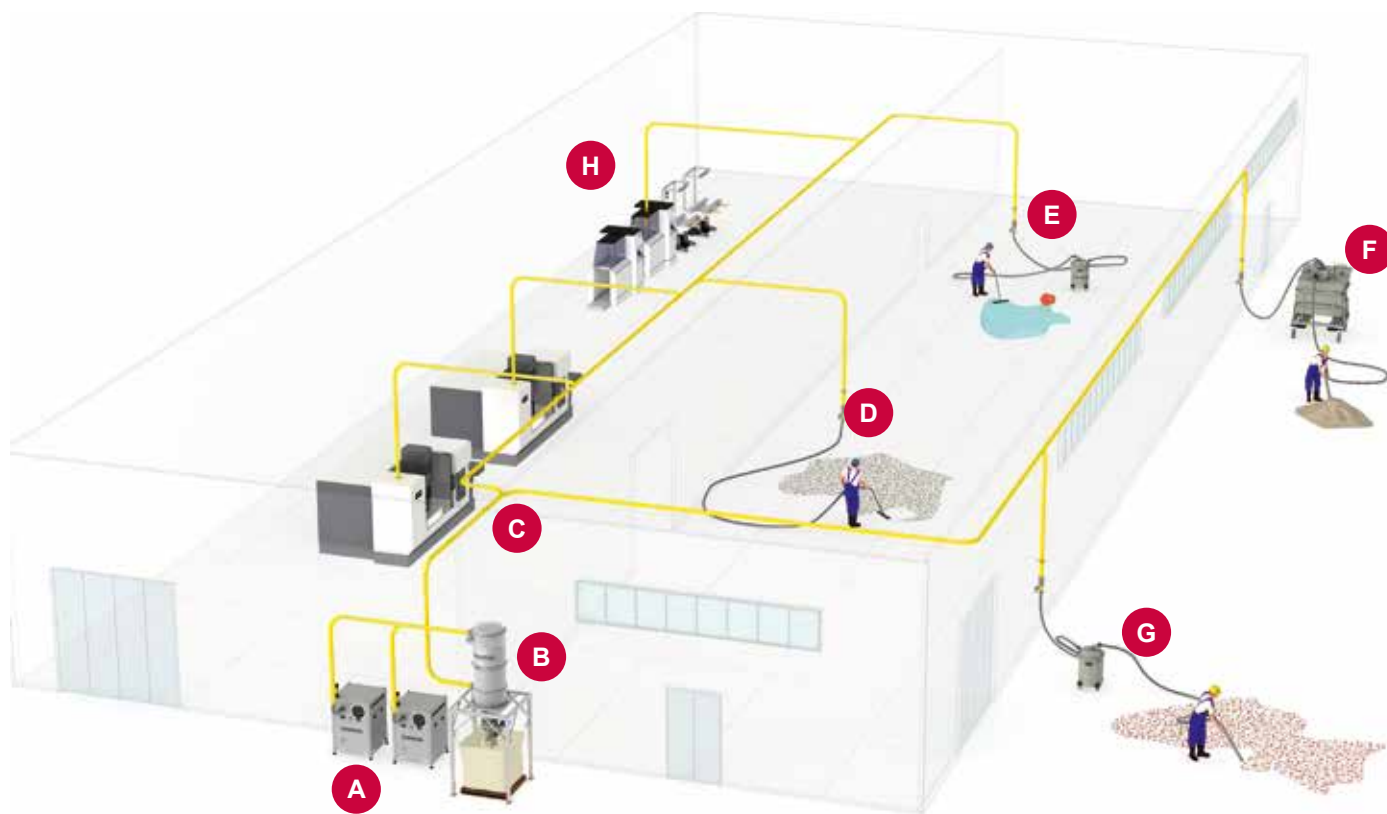
Sisteme centralizate de aspirație

Sistemele de aspirație centralizate sunt instrumentul perfect pentru curățarea eficientă a zonelor largi, cu o mulțime de spații de podea, cantități mari de deșeuri de colectat și chiar atunci când sunt conectate la mașinile de procesare pentru a furniza vid acolo unde este necesar.

Beneficii:

- Permite colectarea simultană a materialelor din multiple prize
- Poate funcționa continuu, permițând o economie imediată a resurselor
- Materialele aspirate sunt colectate într-un singur container, fie în interiorul sau în afara fabricii, ceea ce facilitează operatorilor descărcarea și transportul

Sistemele de vid centralizate constau în esență dintr-o unitate de aspirație, un panou de control, un sistem de filtrare, un sistem de descărcare și o serie de conducte cu prize în pozițiile solicitate. Noua gamă a fost proiectată pentru a fi modulară, silențioasă și eficientă. Simplu și eficient.



A Unitate de aspirație

B Container/cameră de filtrare

C Traseu țevă

D Priză de conexiune

E E Separator lichide

F Pre-Separator materiale grele

G Pre-separator materiale fierbinți

H Conexiune mașini producție

GM80P – Aspirator monofazat uscat



Construcție solidă pentru orice sarcină de curățenie, cu performanțe maxime

- Funcționare cu zgomot redus
- Filtru lavabil din poliester sau material din bumbac
- Filtru PTFE (anti-aderent) sau Nomex (rezistent la căldură) facultativ
- Capacitate container 9 litri
- Construcție ușoară din aluminiu - construită pentru o exploatare de curățenie pentru perioada îndelungată
- Soluție unică cu filtru dublu, disponibilă cu filtre de evacuare tip HEPA sau ULPA
- Este posibilă funcționarea fără sac
- Certificare L clasa de praf

Ușor și portabil, Nilfisk GM 80P este simbol al calității Nilfisk și oferă durabilitate ridicată, performanță și curățare eficientă - caracteristici cerute de profesioniști. Recipientul robust din aluminiu înseamnă că este potrivit pentru curățare în condiții grele și foarte grele. Montat pe un cărucior de oțel cu roți mari, mașina este ușor de manevrat. Ideal pentru utilizare în linii de producție, industrii chimice / farmaceutice, spitale și birouri.



| DATE TEHNICE | GM 80P LC |
|---|-----------------|
| Clasa de protecție ip | IP20 |
| Putere nominală (W) | 1200 |
| Putere aspirare la capătul tubului (W) | 270 |
| Flux de aer fără furtun (l/sec) | 38 |
| Capacitate container (l) | 12.25 |
| Suprafață filtru principal (cm ²) | 2100 |
| Aspirare max (kPa) | 27 |
| Intrare (mm) | 38 |
| Greutate (kg) | 8 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 390x300x410 |
| Tip filtru principal | Bumbac |
| CARACTERISTICI | |
| Șasiu solid din oțel | • |
| Filtru lavabil | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | |
| Furtun 38/32mm 2m capăt îndoit din plastic | 12097500 |
| Filtru bumbac GS/GM 80 | 61543000 |
| Cuplaj tub prelungitor | 11112401 |
| Kit tub cu curbură D32 Oțel | 107402630 |
| NR. ARTICOL | 17119009 |

VHS 40 – Aspirator monofazat pentru medii umed uscate



Aspirator puternic si fiabil

- InfiniClean-sistem de scuturare automat a filtrelor fara afectarea performantelor
- Filtre cu membrana PTFE cu eficienta de filtrare de 99,9%
- Push&Clean-sistem de scuturare a filtrelor semi-automat
- Clasa de filtrare L
- Sistem unic cu filtre duble in varianta cu filtrare Hepa
- Sistem Multifit pentru accesorii
- Curele de cauciuc, loc pentru scule si optional carucior pentru un transport cat mai usor
- Optional filtru pentru racirea motorului si colector pentru aerul evacuat

Aspiratoarele din clasa VHS 40 stabilesc un nou standard in ceea ce priveste designul și performanțele in cadrul aspiratoarelor umed uscate. Cu un sistem de filtrare cu performanțe ridicate, inovativ, cu un design robust, aspiratoarele din seria VHS 42 reprezinta solutia superioară pentru profesioniștii care cauta un aspirator puternic, fiabil și sigur. Aspiratoarele din aceasta gama sunt prevăzute cu garnituri speciale pentru sigilare și cu sisteme automate de curățare a filtrelor, fiind astfel destinate pentru sectoarele producție și construcții.



| DATE TEHNICE | VHS 40 L30 PC 220-240V 50/60HZ EU | VHS 40 L40 LC FM IC 220-240V 50/60HZ EU |
|--|-----------------------------------|---|
| Greutate (kg) | 14.5 | 16 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 565x385x520 | 565x385x600 |
| Filtru principal | PTFE | PTFE |
| Lungime cable electric (m) | 7.5 | 7.5 |
| Flux de aer (l/min.) | 4500 | 4500 |
| Vacuum (mbar/kPa) | 250/25 | 250/25 |
| Putere nominala (W) | 1400 | 1400 |
| Putere priza (W) | 1200 | 1200 |
| Conexiune retea electrica (V~/Hz/A) | 230/1/50-60/16 | 230/1/50-60/16 |
| Nivel de presiune sosenora (dB(A)) | 60 | 60 |
| Capacitate container (l-max) | 30 | 42 |
| Sistem de curatare a filtrului | Push&Clean | InfiniClean |
| CARACTERISTICI | | |
| Softstart | • | • |
| Sistem anti-static | • | • |
| Sistem Push&Clean | • | |
| Suport furtun si cablu electric | • | • |
| InfiniClean | | • |
| Sac praf | | • |
| Sac de praf textil cu sistem de filtrare | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | |
| Filtru palt PTFE Clasa M -1 buc | 107413540 | 107413540 |
| Maner curbat Ø36MM SS | | 46691 |
| Tub de extensie Ø36 2X505MM SS | 107408074 | 107408074 |
| Adaptor duze cu regulator de aer D32 | 107409977 | |
| Furtun aspiratie rosu Ø36X4000 MM AS | | 107413544 |
| Furtun universal D32X3500 CPL. | 107409976 | |
| Duza pardoseala Ø36X300MM | 302002331 | |
| Duza pardoseala cu perie 36X400MM | | 302003666 |
| Duza crapaturi D36X200 | 29541 | 29541 |
| NR. ARTICOL | 107412160 | 107412165 |

VHS 42 M-H – Aspirator monofazat pentru praf periculos



Puternic si sigur pentru aspirarea prafurilor periculoase si toxice

- Infiniclean-sistem de scuturare automat a filtrelor fara afectarea performantelor
- Filtre cu membrana PTFE cu eficienta de filtrare de 99,9%
- Push&Clean- sistem de scuturare a filtrelor semi-automat
- Certificare in clasele de filtrare M si H inclusiv azbest
- Sistem unic cu filtre duble in varianta cu filtrare Hepa
- Senzor pentru fluxul de aer cu avertizare sonora si optica cu led
- Sistem Multifit pentru accesorii

- Curele de cauciuc, loc pentru scule si optional carucior pentru un transport cat mai usor
- Optional filtru pentru racirea motorului si colector pentru aerul evacuat

Aspiratoarele din clasa VHS 42 M/H stabilesc un nou standard in ceea ce privește designul și performanțele în cadrul aspiratoarelor umed uscate. Cu un sistem de filtrare cu performanțe ridicate, inovativ, cu un design robust și cu certificări în clasele de filtrare M și H, aspiratoarele din seria VHS 42 reprezintă soluția superioară pentru profesioniștii care caută un aspirator puternic, fiabil și sigur. Aspiratoarele din această gamă sunt prevăzute cu garnituri speciale pentru sigilare și cu sisteme automate de curățare a filtrelor, fiind astfel destinate pentru sectoarele producție și construcții.



| DATE TEHNICE | VHS 42 L30 HC PC 220-240V 50/60HZ EU | VHS 42 L30 MC PC 220-240V 50/60HZ EU | VHS 42 L40 HC IC 220-240V 50/60HZ EU | VHS 42 L40 MC IC 220-240V 50/60HZ EU |
|-------------------------------|---|---|---|---|
| Greutate (kg) | 14.5 | 14.5 | 16 | 16 |
| Lungime x lățime x înălțime | 565x385x520 | 565x385x520 | 565x385x605 | 565x385x605 |
| Tip filtru Principal | PTFE/Cellulose H-class | PTFE | PTFE/Cellulose H-class | PTFE |
| Cablu electric | 7.5 | 7.5 | 7.5 | 7.5 |
| Debit de aer (l/min) | 4500 | 4500 | 4500 | 4500 |
| Nivel de vid (mbar/kPa) | 250/25 | 250/25 | 250/25 | 250/25 |
| Putere maximă | 1400 | 1400 | 1400 | 1400 |
| Putere nominală | 1200 | 1200 | 1200 | 1200 |
| Alimentare | 230/1/50-60/16 | 230/1/50-60/16 | 230/1/50-60/16 | 230/1/50-60/16 |
| Nivel de zgomot (dB(A)) | 60 | 60 | 60 | 60 |
| Volum container (l-max) | 30 | 30 | 42 | 42 |
| Sistem de curățare filtru | Push&Clean | Push&Clean | InfiniClean | InfiniClean |
| CARACTERISTICI | | | | |
| Start progresiv | • | • | • | • |
| Sistem dual de filtrare | • | | • | |
| Sistem anti-static | • | • | • | • |
| Sistem Push&Clean | • | • | | |
| Infiniclean | | | • | • |
| Sac de praf | | | | • |
| Sac fleece | | • | | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | | | |
| Filtru Ø140X75 H-CLASS/HEPA | 107413555 | | 107413555 | |
| Piesă de mână 36mm | 46691 | 46691 | 46691 | 46691 |
| Tuburi 36mm | 107408074 | 107408074 | 107408074 | 107408074 |
| Sistem adaptare scule de mână | 302000535 | 302000535 | 302000535 | 302000535 |
| Furtun Ø36X4000 MM | 107413544 | 107413544 | 107413544 | 107413544 |
| Duză pardoseală | 302002331 | 302002331 | | |
| Duză pardoseală industrială | | | 302003666 | 302003666 |
| Duză spații înguste | 29541 | 29541 | 29541 | 29541 |
| NR. ARTICOL | 107412162 | 107412161 | 107412167 | 107412166 |

IVB 961-0L – Aspirator industrial gama umed uscat



Unitate versatilă de înaltă performanță pentru utilizare zilnică

- Performanțe industriale fiind echipat cu 2 motoare
- Filtru PET lavabil, filtru de suprafață mare pentru eficiență sporită și costuri mici de întreținere
- Sistem de curățare filtru tip Push & Clean pentru o eficiență marită
- Container de 70 l din inox care se poate răsturna sau detașa, pentru manevrare și golire ușoară
- Pachet complet cu accesorii de 38 mm cu tuburi din inox și capete pentru podea umed & uscat de 400 mm
- Utilizat pentru medii umede și uscate, cu ajutorul unui sistem tip plutitor
- Standard cu sac cu filtru textil solid

Indiferent dacă este vorba despre pardoseala unei fabrici sau platforma de încărcare a unui depozit, atunci când lichidul ajunge pe podea, aceasta trebuie să fie curățată rapid și eficient. Pe lângă murdărie, lichidul vărsat poate reprezenta un risc ce se poate dovedi a fi periculos, cât și costisitos.



| DATE TEHNICE | IVB 961-0L |
|---|------------------|
| Clasa de protecție ip | IPX4 |
| Clasa de praf | L |
| Putere nominală (W) | 2x1200 |
| Putere aspirare la capătul tubului (W) | 270 |
| Flux de aer fără furtun (l/sec) | 120 |
| Capacitate container (l) | 70 |
| Suprafață filtru principal (cm ²) | 7800 |
| Aspirare max (kPa) | 23 |
| Intrare (mm) | 50 MultiFit |
| Greutate (kg) | 30 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 580x600x970 |
| Tip filtru principal | PET |
| CARACTERISTICI | |
| Container basculant | • |
| Sistem anti-static | • |
| Performanțe în medii umede și uscate | • |
| Nivel scăzut de zgomot la funcționare | • |
| Container inox | • |
| Curățare filtru push&clean | • |
| Sac filtru textil 1 buc. | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | |
| Furtun universal de aspirare Ø38X4000mm EVA | 302002796 |
| Tub manual curbat D38 MM SS | 302002889 |
| Tuburi prelungitoare R38 2X500 Trusă | 107402474 |
| Duză pentru pardoseli D38X400 medii umede și uscate | 302002798 |
| Duză pentru crăpături Ø38X300 mm PP | 302002890 |
| NR. ARTICOL | 302002914 |

IVB 965 – Aspirator industrial gama umed uscat



Pentru curățenie industrială în condiții grele și colectarea prafului periculos

- Performanțe industriale fiind echipat cu 2 motoare
- Sistem de curățare a filtrelor complet automat tip Xtreme Clean având înalta eficiență și în clasa H
- Filtru cu suprafață mare de înalta eficiență și costuri de întreținere reduse
- Container susținut din inox pentru manipulare și golire facilă
- Cablu de 10 metri pentru o raza mare de lucru
- Sac standard
- Priza pentru pornire/oprire automată (numai la modelul 21)

Cu cât sunt mai grele condițiile de curățenie, cu atât trebuie să fie mai bun aspiratorul. De aceea, am investit atât de multă reactivitate în proiectarea modelului IVB 965-21 SD. Având un debit de aer de 7200 l pe minut și o putere maximă de 3000 W, acesta prezintă o productivitate mărită în colectarea murdăriei, a așchiilor metalice și a scurgerilor de lichide.



| DATE TEHNICE | IVB 965-0L | IVB 965-2H/M |
|---|------------------|----------------------|
| Clasa de protecție ip | IPX4 | IPX4 |
| Clasa de praf | L | H/M |
| Putere nominală (W) | 2x1200 | 2x1200 |
| Putere aspirare la capătul tubului (W) | 270 | 270 |
| Flux de aer fără furtun (l/sec) | 120 | 120 |
| Capacitate container (l) | 50 | 50 |
| Suprafață filtru principal (cm²) | 7800 | 7800 |
| Aspirare max (kPa) | 23 | 23 |
| Intrare (mm) | 50 MultiFit | 50 MultiFit |
| Greutate (kg) | 45 | 45 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 615x690x990 | 615x690x990 |
| Tip filtru principal | PET Nano | Hartie/ Fibra sticla |
| CARACTERISTICI | | |
| Sistem anti-static | • | • |
| Controlul vitezei motorului | • | • |
| Nivel scăzut de zgomot la funcționare | • | • |
| Filtru textil lavabil | • | |
| Curățare automată a filtrelor XtremeClean | • | • |
| Sac aruncare 1 buc. | • | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | | |
| Sac de aruncat ATTIX 7 5 BUC. | 302001480 | 302001480 |
| Sac filtru de siguranță ATTIX/IVB 9 SET5 | | 302003473 |
| NR. ARTICOL | 302002916 | 302002917 |

IVB 7X – ATEX TYPE 22 – Aspirator industrial gama umed uscat



Aprobat pentru curățenie în medii cu potențial exploziv

- Aspirator pentru clasa de praf M și aprobat pentru clasa de siguranță ATEX 22
- Aspirator monofazat având motor de acționare cu tehnologie CE pentru aplicații tip ATEX
- SoftStart: O pornire lină a motorului limitează curentul de pornire. Sistemele On / Off Auto ajută la acest lucru. Golirea containerului.
- Recipientul din oțel inoxidabil de 70 litri poate fi ușor înclinat în cadru sau ridicat pentru golire.

IVB 7X M este dotat cu un sistem unic de acționare a motorului tip EC. Acesta asigură o durată îndelungată de viață și permite utilizarea acestuia în zone de tip ATEX Zona 22. IVB 7X este certificat conform directivei ATEX 94/9/CE pentru a fi utilizat în Zona 22.



| DATE TEHNICE | IVB 7-M ATEX TYPE 22 |
|---|----------------------|
| Clasa de protecție ip | IP54 |
| Clasa de praf | M |
| Putere nominală (W) | 1200 |
| Putere aspirare la capătul tubului (W) | 270 |
| Flux de aer fără furtun (l/sec) | 56 |
| Capacitate container (l) | 70 |
| Suprafață filtru principal (cm ²) | 3000 |
| Aspirare max (kPa) | 25 |
| Intrare (mm) | 50 type 22 |
| Greutate (kg) | 27.2 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 580x605x970 |
| Tip filtru principal | PET |
| CARACTERISTICI | |
| Sac filtru | • |
| Controlul vitezei motorului | • |
| Unelte electrice pornire/oprire automată | • |
| Aprobare tip 22 periculos ATEX | • |
| Mufă extra pentru unelte | • |
| ECHIPAMENTE STANDARD | |
| FURTUN Ø36X4000MM CU CUPLAJ TIP 22 | 44193 |
| NR. ARTICOL | 302001895 |

IVB 995 ATEX TYPE 22 – Aspirator industrial gama umed uscat



Aprobat pentru curățenie în medii cu potențial exploziv

- Caracteristici industriale, construcție robustă, puternic definiția clasei IVB 9
- Aprobat pentru ATEX Zona 22, clasele M și H
- 2 motoare EC (controlate electronic) fără perii
- Performante industriale cu două motoare
- Sistem de curățare a filtrelor complet automat tip Xtreme Clean de înaltă eficiență
- Filtru de înaltă eficiență cu suprafață mare clasă H și costuri de întreținere reduse
- Container tip SitDown susținut din inox pentru manipulare și golire ușoară
- Cablu de 10 metri pentru o rază mare de lucru
- Sac standard cu filtru pentru aruncare și siguranță

IVB 995-OH/M SD XC TIP 22 este cel mai puternic aspirator cu două motoare aprobat pentru a fi utilizat în medii tip Zona 22 având clasele de praf M și H. Este dotat cu sistem de curățare a filtrelor XtremeClean și cu container tip SitDown din inox. Perfect conceput pentru uz industrial, unde siguranța este obligatorie.



DATE TEHNICE

IVB 995 ATEX TYPE 22

| | |
|---|----------------------|
| Clasa de protecție ip | IP54 |
| Clasa de praf | H/M |
| Putere nominală (W) | 2x1100 |
| Putere aspirare la capătul tubului (W) | 270 |
| Flux de aer fără furtun (l/sec) | 120 |
| Capacitate container (l) | 50 |
| Suprafață filtru principal (cm ²) | 10000 |
| Aspirare max (kPa) | 23 |
| Intrare (mm) | 50 Type 22 |
| Greutate (kg) | 45 |
| Lungime x lățime x înălțime (mm) | 615x690x990 |
| Tip filtru principal | Hartie/ Fibra sticla |

CARACTERISTICI

| | |
|---|---|
| Softstart | • |
| Sistem anti-static | • |
| Nivel scăzut de zgomot la funcționare | • |
| Aprobare praf periculos clasa m | • |
| Aprobare praf periculos clasa H | • |
| Aprobare tip 22 periculos ATEX | • |
| Curățare automată a filtrelor XtremeClean | • |

NR. ARTICOL

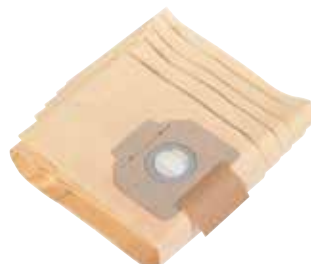
302002919



CAPĂT FIX DE PODEA
Tip 22, Ø 50x600 mm



CAPĂT CURĂȚARE ȚEVI



SETURI SACI FILTRU, 5 BUC.



SAC SIGURANȚĂ, 5BUC. BUC.



TRUSĂ MAC/PODEA (38 MM)
Furtun din cauciuc potrivit pentru mai multe capete (38 mm)



TRUSĂ ASPIRATOR
Pentru medii speciale privind sănătatea și siguranța



SET CURĂȚARE CUPTOR
Ø38mm



SET INDUSTRIAL
Ø50mm



SET CIP
Ø50mm



C 100.7 – Gama Compactă



Mașina de spălat cu presiune ridicată, ușoară, care poate asigura curățarea de bază în exterior

- Nilfisk. cel mai ușor echipament presiune maximă de 100 bar
- Pompa din aluminiu pentru durabilitate ridicată
- Manevrează suprafețe ușor murdare de până la 25 m² / oră.
- Posibilitate de alegere a duzelor Tornado sau Powerspeed (cu impact ridicat)
- Furtun de înaltă presiune de 5 m
- Conectare Click & Clean pentru accesorii.
- Compact și ușor de utilizat, de deplasat și de depozitat

Această mașină de spălat Nilfisk ușoară, compactă și ușor de manevrat este ideală pentru curățarea de bază a grădinii. Oferă o presiune maximă de 100 bari - care este suficientă pentru a fi eficientă pe suprafețe ușor murdare.



| DATE TEHNICE | C 100.7-5 - EU |
|---|------------------------|
| Presiunea pompei (bar / MPa) | Max 100 / Max 10 |
| Debit de apă Qmax / Qiec (l / h) | 440 / 320 |
| Temperatura max.de intrare (° C) | 40 |
| Putere nominală (kW) | 1.3 |
| Greutate (kg) | 5.1 |
| Lungimea furtunului (m) | 5 |
| Lungimea cablului (m) | 5 |
| Lungime x lățime x înălțime (cm) | 20 x 30 x 46 |
| Tensiune / fază / frecvență / curent (V / ~ / HZ / A) | 220 - 240 / 1~/50 /6.0 |
| CARACTERISTICI | |
| Pompa de aluminiu | • |
| Depozitarea lancei și a pistolului de pulverizare | • |
| Conceptul de duză Click & Clean (C&C) | • |
| Pistol cu conexiune rapidă și pivotant | • |
| Pornire / oprire automată | • |
| ECHIPAMENT STANDARD | |
| FURTUN 5M | 126481137 |
| PISTOL NILFISK TIP G1 | 128500908 |
| DISPOZITIV DE SPUMARE CU RECIPIENT | 128500077 |
| LANCE TIP C&C G2 | 128500073 |
| C&C POWERSPEED | 128500298 |
| TORNADO G2 TURQUOISE | 126481122 |
| NR. ARTICOL | 128470902 |

C 110.7/ C 110.7 X-TRA – Gama Compactă



Mașina de spălat cu presiune ridicată, compactă și foarte manevrabilă pentru sarcini de bază de curățare în exterior

- Mașina de spălat cu presiune ridicată, compactă și foarte manevrabilă pentru sarcini de bază de curățare în exterior
- Presiune maximă de 110 bari. Pompa din aluminiu pentru durabilitate ridicată.
- Poate curăța suprafețe ușor murdare de până la 25 m² / oră.
- Alegerea duzelor Tornado sau Powerspeed (cu impact ridicat).
- Furtun de înaltă presiune de 5 m.
- Conectare Click & Clean pentru accesorii.
- Compactă, ușor de utilizat, de deplasat și de depozitat.
- Modelul X-TRA are un cărucior încorporat pentru o mobilitate sporită.

Această mașină de spălat Nilfisk ușoară, compactă și ușor de manevrat este ideală pentru curățarea de bază a grădinii. Oferă o presiune maximă de 100 bari - care este suficientă pentru a fi eficientă pe suprafețe ușor murdare.



| DATE TEHNICE | C 110.7-5 PC X-TRA EU | C 110.7-5 X-TRA EU |
|---|-----------------------|---------------------|
| Presiunea pompei (bar / MPa) | Max 110/ Max 11 | Max 110/ Max 11 |
| Debit de apă Qmax / Qiec (l / h) | 440 / 310 | 440 / 310 |
| Temperatura max.de intrare (° C) | 40 | 40 |
| Putere nominală (kW) | 1.4 | 1.4 |
| Greutate (kg) | 6 | 6 |
| Lungimea furtunului (m) | 5 | 5 |
| Lungimea cablului (m) | 5 | 5 |
| Lungime x lățime x înălțime (cm) | 26 x 29.5 x 66 | 26 x 29.5 x 66 |
| Tensiune / fază / frecvență / curent (V / ~ / HZ / A) | 220 - 240 / 1~/ 6.0 | 220 - 240 / 1~/ 6.0 |
| CARACTERISTICI | | |
| Cărucior | • | • |
| Pompa de aluminiu | • | • |
| Depozitarea lancei și a pistolului de pulverizare | • | • |
| Conceptul de duză Click & Clean (C&C) | • | • |
| Pistol cu conexiune rapidă și pivotant | • | • |
| Pornire / oprire automată | • | • |
| ECHIPAMENT STANDARD | | |
| FURTUN 5M | 126481137 | 126481137 |
| PISTOL NILFISK TIP G1 | 128500908 | 128500908 |
| DISPOZITIV DE SPUMARE CU RECIPIENT | 128500077 | 128500077 |
| LANCE TIP C&C G2 | 128500073 | 128500073 |
| COMPACT PATIO | 128500700 | |
| TORNADO G2 TURQUOISE | 126481122 | 126481122 |
| NR. ARTICOL | 128471000 | 128470921 |

C 120.7 - Gama Compactă



Echipment de spălat cu presiune compact și foarte manevrabil. Cu putere suplimentară pentru curățarea ocazională

- Presiune max. 120 bar. Pompa din aluminiu pentru durabilitate ridicată.
- Manevreză suprafețe ușor murdare de până la 30 m² / oră.
- Alegerea duzelor Tornado PR (reglarea presiunii) sau Powerspeed (impact mare). Furtun de înaltă presiune de 6 m.
- Conectare Click & Clean pentru accesorii.
- Compact și ușor de utilizat, de deplasat și de depozitat.
- Modelul X-TRA are un cărucior încorporat pentru o mobilitate sporită.

Acest echipament de spălat cu presiune Nilfisk, este compact și ușor de manevrat fiind ideal pentru curățarea suprafețelor din jurul casei. Oferă o presiune maximă de 120 bari - ceea ce este suficient pentru a fi eficient pe suprafețe ușor sau moderat murdare



| DATE TEHNICE | C 120.7-6 EU |
|---|---------------------------|
| Presiunea pompei (bar / MPa) | Max 120 / Max 12 |
| Debit de apă Qmax / Qiec (l / h) | 440 / 310 |
| Temperatura max.de intrare (° C) | 40 |
| Putere nominală (kW) | 1.4 |
| Greutate (kg) | 6.2 |
| Lungimea furtunului (m) | 6 |
| Lungimea cablului (m) | 5 |
| Lungime x lățime x înălțime (cm) | 26 x 29.5 x 71 |
| Tensiune / fază / frecvență / curent (V / ~ / HZ / A) | 220 - 240 / 1~ / 50 / 6.2 |
| CARACTERISTICI | |
| Cărucior | • |
| Pompa de aluminiu | • |
| Depozitarea lancei și a pistolului de pulverizare | • |
| Conceptul de duză Click & Clean (C&C) | • |
| Pistol cu conexiune rapidă și pivotant | • |
| Pornire / oprire automată | • |
| ECHIPAMENT STANDARD | |
| FURTUN 6M | 126481138 |
| PISTOL NILFISK TIP G1 | 128500908 |
| DISPOZITIV DE SPUMARE CU RECIPIENT | 128500077 |
| LANCE TIP C&C G2 | 128500073 |
| COMPACT PATIO | |
| SCURGERE ȘI TUB 8M | |
| PR TORNADO ALBASTRU SCUR | 126481120 |
| PERIE FIXĂ SCURTĂ NILFISK SP | |
| NR. ARTICOL | 128470930 |

C 125.7 X-TRA - Gama Compact



Echipament de spălat cu presiune cu multă putere. Cel mai bun pentru sarcina de bază de curățare exterioară

- Presiune max 125 bar
- Pompa din aluminiu pentru durabilitate ridicată
- Curăță de la murdăria moderată până la dură de pe suprafețe până la 30 m² / oră
- Alegerea duzelor Tornado PR (reglarea presiunii) sau Powerspeed (impact mare)
- Furtun de înaltă presiune de 6 m
- Conectare Click & Clean pentru accesorii
- Compact și ușor de utilizat, deplasați-vă și depozitați
- Modelul X-TRA are un cărucior încorporat pentru o mobilitate sporită

Cel mai performant model de echipament de spălat cu presiune compacte de înaltă presiune. Oferă o presiune maximă de 125 bari și un debit crescut de apă - ideal pentru curățarea murdăriei moderate până la cea dură de pe suprafețe.



| DATE TEHNICE | C 125.7-6 X-TRA EU |
|---|---------------------------|
| Presiunea pompei (bar / MPa) | Max 125 / Max 12,5 |
| Debit de apă Qmax / Qiec (l / h) | 460 / 320 |
| Temperatura max.de intrare (° C) | 40 |
| Putere nominală (kW) | 1.5 |
| Greutate (kg) | 6.6 |
| Lungimea furtunului (m) | 6 |
| Lungimea cablului (m) | 5 |
| Lungime x lățime x înălțime (cm) | 27 x 30 x 82 |
| Tensiune / fază / frecvență / curent (V / ~ / HZ / A) | 220 - 240 / 1~ / 50 / 6.4 |
| CARACTERISTICI | |
| Cărucior | • |
| Tambur pentru furtun | • |
| Pompa de aluminiu | • |
| Depozitarea lancei și a pistolului de pulverizare | • |
| Conceptul de duză Click & Clean (C&C) | • |
| Pistol cu conexiune rapidă și pivotant | • |
| Pornire / oprire automată | • |
| ECHIPAMENT STANDARD | |
| FURTUN 6M | 126481138 |
| PISTOL NILFISK TIP G1 | 128500908 |
| DISPOZITIV DE SPUMARE CU RECIPIENT | 128500077 |
| LANCE TIP C&C G2 | 128500073 |
| C&C POWERSPEED | 128500298 |
| PR TORNADO ALBASTRU SCUR | 126481120 |
| NR. ARTICOL | 128470951 |



Echipament de spălat cu presiune puternică și la îndemână pentru utilizare de bază

- Presiune max 125 bar
- Pompă metalică de lungă durată
- Indicele vitezei de curățare: 35
- Sistem automat de pornire / oprire
- Sistem de duze blând și dur cu ghidaj de utilizare
- Cărucior pentru mobilitate ridicată
- Conectivitate Click & Clean pentru schimbarea rapidă și ușoară a accesoriilor
- Locas pentru furtun
- Conectare rapidă
- Furtun Ultraflex de 5 m
- Ghid de utilizare a duzei

Acest echipament de spălat cu presiune Nilfisk vă gestionează cu ușurință sarcinile de curățare.



| DATE TEHNICE | Core 125-5 Car wash EU | Core 125-5 Home EU | Core 125-5 PCA EU | Core 125-5 PC EU | Core 125-5 EU |
|---|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Presiunea pompei (bar / MPa) | Max 125 | Max 125 | Max 125 | Max 125 | Max 125 |
| Debit de apă Qmax / Qiec (l / h) | 438/312 | 438/312 | 438/312 | 438/312 | 438/312 |
| Temperatura max.de intrare (° C) | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 |
| Putere nominală (kW) | 1.4 | 1.4 | 1.4 | 1.4 | 1.4 |
| Greutate (kg) | 6.4 | 6.4 | 6.4 | 6.4 | 6.4 |
| Lungimea furtunului (m) | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Lungimea cablului (m) | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Lungime x lățime x înălțime (cm) | 71.7 x 29 x 30 | 71.7 x 29 x 30 | 71.7 x 29 x 30 | 71.7 x 29 x 30 | 71.7 x 29 x 30 |
| Tensiune / fază / frecvență / curent (V / ~ / HZ / A) | 220 - 240 / 1~/ 50-60 / 5.8 | 220 - 240 / 1~/ 50-60 / 5.8 | 220 - 240 / 1~/ 50-60 / 5.8 | 220 - 240 / 1~/ 50-60 / 5.8 | 220 - 240 / 1~/ 50-60 / 5.8 |
| CARACTERISTICI | | | | | |
| Cărucior | • | • | • | • | • |
| Tambur pentru furtun | • | • | • | • | • |
| Depozitarea accesoriilor | • | • | • | • | • |
| Depositar cabluri | • | • | • | • | • |
| Pistol cu conexiune rapidă și pivotant | • | • | • | • | • |
| Suport pentru furtun și cablu | • | • | • | • | • |
| Reglarea presiunii în duză | • | • | • | • | • |
| ECHIPAMENT STANDARD | | | | | |
| PISTOL NILFISK TIP G1 | 128500908 | 128500908 | 128500908 | 128500908 | 128500908 |
| DOZĂ DE VITEZĂ DE PUTERE | 128501153 | 128501153 | 128501153 | 128501153 | 128501153 |
| C&C TORNADO PR EXCELLENT | 128500303 | 128500303 | 128500303 | 128500303 | 128500303 |
| DISPOZITIV DE SPUMARE CU RECIPIENT | 128500077 | 128500077 | 128500077 | 128500077 | 128500077 |
| COMPACT PATIO | | 128500700 | 128500700 | 128500700 | |
| NR. ARTICOL | 128471253 | 128471252 | 128471251 | 128471250 | 128471289 |

Core 130 – Controlul puterii



Echipment de spălat cu presiune, puternic și la îndemână pentru utilizare de bază cu controlul puterii

- Presiune max 130 bar
- Pompă metalică de lungă durată
- Indicele vitezei de curățare: 35
- Sistem automat de pornire / oprire
- Sistem de duze blând și dur cu ghidaj de utilizare
- Cărucior pentru mobilitate ridicată
- Conectivitate Click & Clean pentru schimbarea rapidă și ușoară a accesoriilor
- Locas pentru furtun
- Conectare rapidă
- Furtun Ultraflex de 6 m
- Ghid de utilizare a duzei
- Controlul puterii

Acest echipament de spălat cu presiune Nilfisk, prezintă un control al puterii pentru o presiune reglabilă a apei ce se ocupă cu ușurință de sarcinile de curățare.



DATE TEHNICE

| | Core 130-6 PC - Spălătorie EU | Core 130-6 PC - Locuință EU | Core 130-6 PC - PCA EU | Core 130-6 PC - PC EU | Core 130-6 PC EU |
|---|-------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Presiunea pompei (bar / MPa) | Max 130 / max 13 | Max 130 / max 13 | Max 130 / max 13 | Max 130 / max 13 | Max 130 / max 13 |
| Debit de apă Qmax / Qiec (l / h) | 462 / 324 | 462 / 324 | 462 / 324 | 462 / 324 | 462 / 324 |
| Temperatura max.de intrare (° C) | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 |
| Putere nominală (kW) | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 | 1.5 |
| Greutate (kg) | 6.6 | 6.6 | 6.6 | 6.6 | 6.6 |
| Lungimea furtunului (m) | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| Lungimea cablului (m) | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Lungime x lățime x înălțime (cm) | 71.7 x 29 x 30 | 71.7 x 29 x 30 | 71.7 x 29 x 30 | 71.7 x 29 x 30 | 71.7 x 29 x 30 |
| Tensiune / fază / frecvență / curent (V / ~ / HZ / A) | 220 - 240 / 1~/ 50-60 / 6.5 | 220 - 240 / 1~/ 50-60 / 6.5 | 220 - 240 / 1~/ 50-60 / 6.5 | 220 - 240 / 1~/ 50-60 / 6.5 | 220 - 240 / 1~/ 50-60 / 6.5 |

CARACTERISTICI

| | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|
| Cărucior | • | • | • | • | • |
| Tambur pentru furtun | • | • | • | • | • |
| Depozitarea accesoriilor | • | • | • | • | • |
| Depositarie cabluri | • | • | • | • | • |
| Pistol cu conexiune rapidă și pivotant | • | • | • | • | • |
| Suport pentru furtun și cablu | • | • | • | • | • |
| Reglarea presiunii în duză | • | • | • | • | • |

ECHIPAMENT STANDARD

| | | | | | |
|------------------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| PISTOL NILFISK TIP G1 | 128500908 | 128500908 | 128500908 | 128500908 | 128500908 |
| DOZĂ DE VITEZĂ DE PUTERE | 128501153 | 128501153 | 128501153 | 128501153 | 128501153 |
| C&C TORNADO | 128500076 | 128500076 | 128500076 | 128500076 | 128500076 |
| DISPOZITIV DE SPUMARE CU RECIPIENT | 128500077 | 128500077 | 128500077 | 128500077 | 128500077 |
| LANCE TIP G2 C&C | 128500073 | 128500073 | 128500073 | 128500073 | 128500073 |
| NR. ARTICOL | 128471260 | 128471259 | 128471258 | 128471257 | 128471256 |

Core 140 – Control manual al puterii



Echipament de spălat cu presiune puternic și la îndemână pentru utilizare de bază cu controlul puterii

- Presiune max 140 bar
- Pompă metalică de lungă durată
- Indicele vitezei de curățare: 40
- Sistem automat de pornire / oprire
- Sistem de duze blând și dur cu ghidaj de utilizare
- Cărucior pentru mobilitate ridicată
- Conectivitate Click & Clean pentru schimbarea rapidă și ușoară a accesoriilor
- Locas pentru furtun
- Conectare rapidă
- Furtun Ultraflex de 8 m
- Ghid de utilizare a duzei
- Control manual al puterii

Acest echipament de spalare cu înaltă presiune Nilfisk cu control al puterii în mână pentru o presiune reglabilă a apei, în timp ce curățarea se ocupă cu ușurință de sarcinile de curățare.



DATE TEHNICE

| | Core 140-8 PowerControl IH - Premium Spălătorie | Core 140-8 PowerControl IH - Spălătorie EU | Core 140-8 PowerControl IH - PDB EU | Core 140-8 PowerControl IH - PAD EU | Core 140-8 PowerControl IH - Locuință EU | Core 140-8 PowerControl IH - PCA EU | Core 140-8 PowerControl IH EU |
|---|--|---|---|---|---|---|-------------------------------------|
| Presiunea pompei (bar / MPa) | Max 140 / max 14 | Max 140 / max 14 | Max 140 / max 14 | Max 140 / max 14 | Max 140 / max 14 | Max 140 / max 14 | Max 140 / max 14 |
| Debit de apă Qmax / Qiec (l / h) | 474/348 | 474/348 | 474/348 | 474/348 | 474/348 | 474/348 | 474/348 |
| Temperatura max.de intrare (° C) | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 |
| Putere nominală (kW) | 1.8 | 1.8 | 1.8 | 1.8 | 1.8 | 1.8 | 1.8 |
| Greutate (kg) | 9.2 | 9.2 | 9.2 | 9.2 | 9.2 | 9.2 | 9.2 |
| Lungimea furtunului (m) | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| Lungimea cablului (m) | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Lungime x lățime x înălțime (cm) | 88.2 x 37.1 x 30 | 88.2 x 37.1 x 30 | 88.2 x 37.1 x 30 | 88.2 x 37.1 x 30 | 88.2 x 37.1 x 30 | 88.2 x 37.1 x 30 | 88.2 x 37.1 x 30 |
| Tensiune / fază / frecvență / curent (V / ~ / HZ / A) | 230 - 240 / 1~/50-60 / 7 | 230 - 240 / 1~/50-60 / 7 | 230 - 240 / 1~/50-60 / 7 | 230 - 240 / 1~/50-60 / 7 | 230 - 240 / 1~/50-60 / 7 | 230 - 240 / 1~/50-60 / 7 | 230 - 240 / 1~/50-60 / 7 |

CARACTERISTICI

| | | | | | | | |
|--|---|---|---|---|---|---|---|
| Cărucior | • | • | • | • | • | • | • |
| Tambur pentru furtun | • | • | • | • | • | • | • |
| Depozitarea accesoriilor | • | • | • | • | • | • | • |
| Depozitare cabluri | • | • | • | • | • | • | • |
| Pistol cu conexiune rapidă și pivotant | • | • | • | • | • | • | • |
| Suport pentru furtun și cablu | • | • | • | • | • | • | • |
| Reglarea presiunii în duză | • | • | • | • | • | • | • |

ECHIPAMENT STANDARD

| | | | | | | | |
|------------------------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| DOZĂ DE VITEZĂ DE PUTERE | 128501153 | 128501153 | 128501153 | 128501153 | 128501153 | 128501153 | 128501153 |
| C&C TORNADO | 128500076 | 128500076 | 128500076 | 128500076 | 128500076 | 128500076 | 128500076 |
| DISPOZITIV DE SPUMARE CU RECIPIENT | 128500077 | 128500077 | 128500077 | 128500077 | 128500077 | 128500077 | 128500077 |
| UNELTA DE CURĂȚARE NEGRU | 6520844 | 6520844 | 6520844 | 6520844 | 6520844 | 6520844 | 6520844 |
| PISTOL G3 CU TUB INTERMEDIAR | 126481132 | 126481132 | 126481132 | 126481132 | 126481132 | 126481132 | 126481132 |
| G3 LANCE | 126481134 | 126481134 | 126481134 | 126481134 | 126481134 | 126481134 | 126481134 |
| NR. ARTICOL | 128471278 | 128471277 | 128471276 | 128471275 | 128471274 | 128471273 | 128471271 |

Core 140 – Controlul puterii



Echipament de spalare cu înaltă presiune puternică și ușor de manevrat pentru utilizare în orice aplicație domestică

- Presiune max 140 bar
- Pompă metalică de lungă durată
- Indicele vitezei de curățare: 40
- Sistem automat de pornire / oprire
- Sistem de duze blând și dur cu ghidaj de utilizare
- Cărucior pentru mobilitate ridicată
- Conectivitate Click & Clean pentru schimbarea rapidă și ușoară a accesoriilor
- Locas pentru furtun
- Conectare rapidă
- Furtun Ultraflex de 6 m
- Ghid de utilizare a duzei
- Controlul puterii

Această echipament de spalare cu înaltă presiune Nilfisk puternic avand control al puterii pentru o presiune reglabilă a apei se ocupă cu ușurință de sarcinile de curățare.



| DATE TEHNICE | Core 140-6 Power-Control - Premium Spălătorie | Core 140-6 Power-control - Premium Spălătorie | Core 140-6 Power-Control - Spălătorie EU | Core 140-6 PowerControl - PDB EU | Core 140-6 PowerControl - PAD EU | Core 140-6 Power-Control - Locuință EU | Core 140-6 PowerControl - PCA EU | Core 140-6 PowerControl EU |
|---|---|---|--|----------------------------------|----------------------------------|--|----------------------------------|----------------------------|
| Presiunea pompei (bar / MPa) | Max 140 / max 14 | Max 140 / max 14 | Max 140 / max 14 | Max 140 / max 14 | Max 140 / max 14 | Max 140 / max 14 | Max 140 / max 14 | Max 140 / max 14 |
| Debit de apă Qmax / Qiec (l / h) | 474 / 348 | 474 / 348 | 474 / 348 | 474 / 348 | 474 / 348 | 474 / 348 | 474 / 348 | 474 / 348 |
| Temperatura max.de intrare (° C) | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 |
| Putere nominală (kW) | 1.8 | 1.8 | 1.8 | 1.8 | 1.8 | 1.8 | 1.8 | 1.8 |
| Greutate (kg) | 8,7 | 8,7 | 8,7 | 8,7 | 8,7 | 8,7 | 8,7 | 8,7 |
| Lungimea furtunului (m) | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 | 6 |
| Lungimea cablului (m) | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Lungime x lățime x înălțime (cm) | 88.2 x 37.1 x 30 | 88.2 x 37.1 x 30 | 88.2 x 37.1 x 30 | 88.2 x 37.1 x 30 | 88.2 x 37.1 x 30 | 88.2 x 37.1 x 30 | 88.2 x 37.1 x 30 | 88.2 x 37.1 x 30 |
| Tensiune / fază / frecvență / curent (V / ~ / HZ / A) | 220 - 240 / 1~/ 50-60 / 7 | 220 - 240 / 1~/ 50-60 / 7 | 220 - 240 / 1~/ 50-60 / 7 | 220 - 240 / 1~/ 50-60 / 7 | 220 - 240 / 1~/ 50-60 / 7 | 220 - 240 / 1~/ 50-60 / 7 | 220 - 240 / 1~/ 50-60 / 7 | 220 - 240 / 1~/ 50-60 / 7 |
| CARACTERISTICI | | | | | | | | |
| Cărucior | • | • | • | • | • | • | • | • |
| Tambur pentru furtun | • | • | • | • | • | • | • | • |
| Depozitarea accesoriilor | • | • | • | • | • | • | • | • |
| Depozitare cabluri | • | • | • | • | • | • | • | • |
| Pistol cu conexiune rapidă și pivot-antswivel | • | • | • | • | • | • | • | • |
| Suport pentru furtun și cablu | • | • | • | • | • | • | • | • |
| Reglarea presiunii în duză | • | • | • | • | • | • | • | • |
| ECHIPAMENT STANDARD | | | | | | | | |
| DOZĂ DE VITEZĂ DE PUTERE | 128501153 | 128501153 | 128501153 | 128501153 | 128501153 | 128501153 | 128501153 | 128501153 |
| C&C TORNADO | 128500076 | 128500076 | 128500076 | 128500076 | 128500076 | 128500076 | 128500076 | 128500076 |
| DISPOZITIV DE SPUMARE CU RECIPIENT | 128500077 | 128500077 | 128500077 | 128500077 | 128500077 | 128500077 | 128500077 | 128500077 |
| UNELTA DE CURĂȚARE NEGRU | 6520844 | 6520844 | 6520844 | 6520844 | 6520844 | 6520844 | 6520844 | 6520844 |
| PISTOL G3 CU TUB INTERMEDIAR | 126481132 | 126481132 | 126481132 | 126481132 | 126481132 | 126481132 | 126481132 | 126481132 |
| G3 LANCE | 126481134 | 126481134 | 126481134 | 126481134 | 126481134 | 126481134 | 126481134 | 126481134 |
| NR. ARTICOL | 128471270 | 128471280 | 128471269 | 128471268 | 128471267 | 128471266 | 128471265 | 128471263 |

Core 150 – Controlul puterii



Spălător cu presiune cu controlul puterii pentru aplicații multiple

- 150 bar presiune maximă
- Pompă metalică
- Index viteză de spălare: 40
- Sistem automat de pornire/oprire
- Sistem de prindere duză cu ghidaj
- Roti pentru o mobilitate mai mare
- Conexiune Klik&Clean
- Furtun de 10 metri cu tambur intern
- Controlul puterii: ajustare la o atingere
- Mâner pliabil și stocare dubla pentru lance
- Motor cu cuplu mare
- Mîner de ridicare

Un aparat flexibil ce oferă 150 bari presiune maximă și o serie de avantaje din care putem enumera: 10 metri de furtun, pompă metalică cu durată de viață lungă. Core 150 este ideal pentru a ajuta în aplicațiile de curățenie uzuale.



| DATE TEHNICE | CORE 150-10 POWERCONTROL - EU | CORE 150-10 POWERCONTROL DP EU | CORE 150-10 POWERCONTROL LUXURY CAR WASH | CORE 150-10 POWERCONTROL P EU | CORE 150-10 POWERCONTROL PA EU | CORE 150-10 POWERCONTROL PAD EU | CORE 150-10 POWERCONTROL LUXURY CAR WASH |
|-----------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|--|-------------------------------|--------------------------------|---------------------------------|--|
| Presiunea pompei (bar / MPa) | Max 150 / max 15 | Max 150 / max 15 | Max 150 / max 15 | Max 150 / max 15 | Max 150 / max 15 | Max 150 / max 15 | Max 150 / max 15 |
| Debit de apă Qmax / Qiec (l / h) | 468 / 378 | 468 / 378 | 468 / 378 | 468 / 378 | 468 / 378 | 468 / 378 | 468 / 378 |
| Temperatura max.de intrare (° C) | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 |
| Putere nominală (kW) | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 | 2.0 |
| Greutate (kg) | 8,7 | 8,7 | 8,7 | 8,7 | 8,7 | 8,7 | 8,7 |
| Lungimea furtunului (m) | 11.2 | 11.2 | 11.2 | 11.2 | 11.2 | 11.2 | 11.2 |
| Lungimea furtunului (m) | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 |
| Lungime x lățime x înălțime (cm) | 88.2 x 37.1 x 30 | 88.2 x 37.1 x 30 | 88.2 x 37.1 x 30 | 88.2 x 37.1 x 30 | 88.2 x 37.1 x 30 | 88.2 x 37.1 x 30 | 88.2 x 37.1 x 30 |
| Tensiune (V) | 230-240 | 230-240 | 230-240 | 230-240 | 230-240 | 230-240 | 230-240 |
| CARACTERISTICI | | | | | | | |
| Cărucior | • | • | • | • | • | • | • |
| Tambur furtun | • | • | • | • | • | • | • |
| Stocare accesorii | • | • | • | • | • | • | • |
| Stocare cablu | • | • | • | • | • | • | • |
| Pistol pivotant cu control putere | • | • | • | • | • | • | • |
| Tömlő- és kábeltartó | • | • | • | • | • | • | • |
| Suport cablu și furtun | • | • | • | • | • | • | • |
| Controlul presiunii în duză | • | • | • | • | • | • | • |
| ECHIPAMENT STANDARD | | | | | | | |
| DUZĂ POWER SPEED | 128501153 | 128501153 | 128501153 | 128501153 | 128501153 | 128501153 | 128501153 |
| DUZĂ TORNADO | 128500303 | 128500303 | 128500303 | 128500303 | 128500303 | 128500303 | 128500303 |
| SPĂLĂTOR TERASĂ | | 128500702 | | 128500702 | 128500702 | 128500702 | |
| DISPOZITIV DE CURĂȚAT | 6520844 | 6520844 | 6520844 | 6520844 | 6520844 | 6520844 | 6520844 |
| PISTOL G4 CU STRAT AMORTIZARE | 128500071 | 128500071 | 128500071 | 128500071 | 128500071 | 128500071 | 128500071 |
| LANCE G3 | 126481134 | 126481134 | 126481134 | 126481134 | 126481134 | 126481134 | 126481134 |
| CURĂȚĂTOR PENTRU TEVI 8M | | 128500461 | | | | 128500461 | |
| NR. ARTICOL | 128471330 | 128471332 | 128471333 | 128471334 | 128471335 | 128471336 | 128471338 |

E 145.4 – Gama Excellenta



Mașina de spălat puternică cu presiune înaltă, cu durată lungă de viață, cu zgomot redus. Ideal pentru sarcini de curățare frecvente sau mai dese

- Presiune max 145 bari
- Construit robust cu pompă din aluminiu și motor cu inducție de lungă durată
- Sistem automat de pornire / oprire
- Furtun moale de 9 m sau 10 furtun armat din oțel
- Tambur cu furtun acționat cu o singură mână
- Mâner telescopic cu tuburi de aluminiu robuste și robuste
- Suspensia din cauciuc asigură un zgomot mai mic în timpul lucrului
- Depozitarea ușoară a pistolului, lancei, duzelor și pulverizatorului de spumă la bord
- Sistemul de duze Click & Clean asigură schimbarea rapidă și ușoară a duzei
- Modelul X-TRA are un cărucior încorporat pentru o mobilitate sporită.
- Poate fi folosit ca mașină staționară cu cârlig de perete opțional

Acest puternic Nilfisk cu motor cu inducție de lungă durată se ocupă cu ușurință de sarcini mai mari și frecvente de curățare.



| DATE TEHNICE | E 145.4-9 PA X-TRA EU | E 145.4-9 P X-TRA EU | E 145.4-9 X-TRA EU |
|---|---------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Presiunea pompei (bar / MPa) | Max 145/ max 14.5 | Max 145/ max 14.5 | Max 145/ max 14.5 |
| Debit de apă Qmax / Qiec (l / h) | 500/ 420 | 500/ 420 | 500/ 420 |
| Temperatura max.de intrare (° C) | 40 | 40 | 40 |
| Putere nominală (kW) | 2.1 | 2.1 | 2.1 |
| Greutate (kg) | 18.6 | 18.6 | 18.6 |
| Lungimea furtunului (m) | 9 | 9 | 9 |
| Lungimea cablului (m) | 5 | 5 | 5 |
| Lungime x lățime x înălțime (cm) | 39.5 x 34.5 x 90 | 39.5 x 34.5 x 90 | 39.5 x 34.5 x 90 |
| Tensiune / fază / frecvență / curent (V / ~ / HZ / A) | 230 - 240 / 1~ / 50 / 9.5 | 230 - 240 / 1~ / 50 / 9.5 | 230 - 240 / 1~ / 50 / 9.5 |
| ECHIPAMENT STANDARD | | | |
| FURTUN TEXTIL SOFT 9M PENTRU MODEL | 128500654 | 128500654 | 128500654 |
| SPUMATOR CU STICLĂ | 128500077 | 128500077 | 128500077 |
| MÂNER DE SPRAY G4 ÎNCOPERIRE SOFT | 128500071 | 128500071 | 128500071 |
| CURATOR DE PATIO | 128500702 | 128500702 | |
| NILFISK POWER PATIO | | | |
| TUB SCURT DUZA G4 | 128500676 | 128500676 | 128500676 |
| TORNADO CC 4 DOTS ALBASTRU SCUR | 128500854 | 128500854 | 128500854 |
| DOZĂ DE VITEZĂ DE PUTERE | 128501153 | 128501153 | 128501153 |
| PERIE ROTATIVĂ | 126411395 | | |
| NR. ARTICOL | 128471189 | 128471187 | 128471185 |

E 150.2 – Gama Excellenta



Echipament de spălare de folosire pe lungă durată, de înaltă presiune. Cu o gamă de furtunuri pentru sarcini mai mari de curățare

- Presiune max 150 bari
- Construit robust cu pompă de aluminiu și motor cu inducție de lungă durată.
- Sistem automat de pornire / oprire
- Furtun armat din oțel armat de 10 m pentru acoperire mai largă și durată lungă de viață sau furtun moale de 9 m
- Tambur cu furtun acționat cu o singură mână
- Mâner telescopic cu tuburi de aluminiu robuste și robuste
- Suspensia din cauciuc asigură un zgomot mai mic în timpul lucrului
- Depozitarea ușoară a pistolului, lancei, duzelor și pulverizatorului de spumă la bord
- Depozitarea convenabilă a cablului electric
- Sistemul de duze Click & Clean asigură schimbarea rapidă și ușoară a duze
- Modelul X-TRA are un cărucior încorporat pentru o mobilitate sporită
- Poate fi folosit ca mașină staționară cu cârlig de perete opțional

Acest puternic Nilfisk se ocupă cu ușurință de sarcini mai mari și frecvente de curățare.



DATE TEHNICE

E 150.2-10 PH X-TRA EU

| | |
|---|--------------------------|
| Presiunea pompei (bar / MPa) | Max 150/ max 15 |
| Debit de apă Qmax / Qiec (l / h) | 500/ 400 |
| Temperatura max.de intrare (° C) | 40 |
| Putere nominală (kW) | 2.1 |
| Greutate (kg) | 19.8 |
| Lungimea furtunului (m) | 10 |
| Lungimea cablului (m) | 5 |
| Lungime x lățime x înălțime (cm) | 39.5 x 34.5 x 87.5 |
| Tensiune / fază / frecvență / curent (V / ~ / HZ / A) | 230 - 240 / 1~ / 50 / 10 |
| ECHIPAMENT STANDARD | |
| FURTUN OȚEL ARMAT 10M PENTRU MODEL | 128500656 |
| SPUMATOR CU STICLĂ | 128500077 |
| UNELTA DE CURĂȚARE NEGRU | 6520844 |
| MÂNER DE SPRAY G4 ÎNCOPERIRE SOFT | 128500071 |
| CURATOR DE PATIO | 128500702 |
| G4 NOZZLE TUBE SHORT | 128500676 |
| PR TORNADO RED2 LINES CLICK | 128500657 |
| DOZĂ DE VITEZĂ DE PUTERE | 128501153 |
| NR. ARTICOL | 128471202 |

E 160.10 – Excellent



Spălător cu presiune durabilă, cu zgomot redus, perfectă pentru sarcini puternice de curățare și utilizare frecventă

- Motor de inducție cu pompă metalică - zgomot redus și durată mai lungă
- Pistol și lance multifuncționale - duze 3 în 1 pentru diferite sarcini de curățare
- Power Foam Blaster - Creează o spumă bogată, oferindu-vă o curățare mai curată
- Duza cu rază scurtă de acțiune - Pentru sarcini de curățare delicate și de aproape
- Furtun Ultraflex de 10 m - Furtun ultra flexibil, reducând riscul de îndoire și noduri
- Tambur intern pentru furtun - înfășurați cu ușurință furtunul și depozitați-l în interiorul mașinii, evitați îndoirile, economisind timp
- Mâner și cărucior telescopic - pentru mobilitate ridicată și depozitare ușoară
- Conectivitate Click&Clean - schimbare rapidă și ușoară a accesoriilor
- Ghidul utilizatorului duzei - verificați rapid duza și setarea corectă a puterii pentru sarcina dvs. de curățare
- Sistem automat de pornire/oprire - mașina se pornește automat când este apăsat declanșatorul și se oprește imediat ce dați drumul
- Configurare ușoară - obțineți curățare în câteva minute
- Indicele vitezei de curățare: 50 m²/oră - acoperă mai mult spațiu de suprafață

The Excellent 160 pressure washer, complete with Multipurpose Gun & Lance enables you to clean without limitations. The long-life, induction motor reduces noise when in use. Attach the Multipurpose Nozzle onto the lance and with one twist, choose between one Rough and two Gentle settings. For even gentler cleaning tasks such as bicycles or facades, use the Short Range Nozzle which fits directly onto the gun. To create a thick foam out of detergent, connect the Power Foam Blaster directly to the end of the gun and spray the item you wish to clean - then rinse off the foam with your desired nozzle.



| DATE TEHNICE | E 160-10 EU | E 160-10 P EU | E 160-10 PA EU | E 160-10 PAD EU | E 160-10 Power EU |
|--|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|
| Presiunea pompei (bar / MPa) | Max 160 / max 16 | Max 160 / max 16 | Max 160 / max 16 | Max 160 / max 16 | Max 160 / max 16 |
| Debit de apă (L/M) | 5.8/7.5 | 5.8/7.5 | 5.8/7.5 | 5.8/7.5 | 5.8/7.5 |
| Temperatura max.de intrare (° C) | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 |
| Putere nominală (kW) | 2.1 | 2.1 | 2.1 | 2.1 | 2.1 |
| Lungime x lățime x înălțime (cm) | 1008 x 380 x 350 | 1008 x 380 x 350 | 1008 x 380 x 350 | 1008 x 380 x 350 | 1008 x 380 x 350 |
| Greutate (kg) | 21.6 | 21.6 | 21.6 | 21.6 | 21.6 |
| Lungimea cablului (m) | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Voltage (V) | 220-240 | 220-240 | 220-240 | 220-240 | 220-240 |
| CARACTERISTICI | | | | | |
| Kerék | • | • | • | • | • |
| Tömlőtartó dob | • | • | • | • | • |
| Alumínium szivattyú | • | • | • | • | • |
| Lándzsa-, és pisztoly tárolás a gépen | • | • | • | • | • |
| Kábel tárolás | • | • | • | • | • |
| Teleszkópos fogantyú | • | • | • | • | • |
| ECHIPAMENT STANDARD | | | | | |
| FURTUN ULTRAFLEX 10 METER | 128501705 | 128501705 | 128501705 | 128501705 | 128501705 |
| C&C DISPOZITIV DE SPUMARE CU RECIPIENT | 128501703 | 128501703 | 128501703 | 128501703 | 128501703 |
| G4 C&C LANCE (LUNGU) | 128501701 | 128501701 | 128501701 | 128501701 | 128501701 |
| MÂNER DE SPRAY G4 ÎNCOPERIRE SOFT | 128501700 | 128501700 | 128501700 | 128501700 | 128501700 |
| CURATOR DE PATIO | | 128501702 | 128501702 | 128501702 | 128501702 |
| POWER CURATOR DE PATIO | | | | | 128500955 |
| CURĂȚĂTOR DE ȚEVI ȘI CANALIZARE 8 M | | | | 128500461 | |
| G4 DUZĂ (SCURTĂ) | 128501708 | 128501708 | 128501708 | 128501708 | 128501708 |
| C&C DUZĂ MULTIFUNCȚIONALĂ | 128501702 | 128501702 | 128501702 | 128501702 | 128501702 |
| PERIE ROTABILĂ | | | 126411395 | 126411395 | |
| NR. ARTICOL | 128471412 | 128471426 | 128471428 | 128471430 | 128471432 |



Tartós magasnyomású mosó - nehezebb tisztítási feladatokhoz

- Indukciós motor fémszivattyúval - alacsony zajszint és hosszabb élettartam
- Szabályozható pisztoly és lándzsa - 3 az 1-ben fúvókák a különböző tisztítási feladatokhoz
- Power Foam Blaster - Gazdag habot képez, így még tisztább tisztaságot biztosít
- Rövid hatótávolságú fúvóka - Finom és közeli tisztítási feladatokhoz
- Fém bemeneti csatlakozó - Stabil és hosszú élettartamú
- 10 méteres Steelflex tömlő - tartós és rugalmas tömlő, amely csökkenti a csomók és görcsök kialakulásának kockázatát
- Beépített tömlődob - a tömlőt könnyedén felszélheti és a gép belsejében tárolhatja, elkerülve a csomókat, miközben időt takarít meg
- Teleszkópos fogantyú
- Click&Clean csatlakoztathatóság - a tartozékok gyors és egyszerű cseréje
- Automatikus start/stop rendszer
- Egyszerű beállítás - percek alatt megkezdheti a tisztítást
- Tisztítási sebességindex: 55m²/óra - nagyobb felületet fed le

Az Excellent 170 magasnyomású mosó szabályozható pisztollyal és lándzsával büszkélkedhet, amely a háztartás különböző tisztítási feladataihoz alkalmazkodik. Használja az Excellent 170 magasnyomású mosót lándzsával vagy anélkül; csatlakoztassa a rövid hatótávolságú fúvókát a pisztolyra, vagy használja a beépített fúvóka 3 beállításának egyikét. Az indukciós motor alacsony zajszintet és nagy teljesítményt jelent. A Power Foam Blaster a tisztítószerről habot képez, amely tökéletes autómosáshoz, vagy amikor növelni szeretné a tisztítási teljesítményt. Mindezt 55m²/óra tisztítási sebességindex mellett, így még gyorsabban végezheted el a munkát.



| TECHNIKAI ADATOK | E 170-10 EU | E 170-10 P EU | E 170-10 PA EU | E 170-10 PAD EU | E 170-10 Power EU |
|--|------------------|------------------|------------------|------------------|-------------------|
| Szivattyúnyomás (BAR/MPA) | Max 170 / max 17 | Max 170 / max 17 | Max 170 / max 17 | Max 170 / max 17 | Max 170 / max 17 |
| Vízáramlás (L/M) | 6.4/8.3 | 6.4/8.3 | 6.4/8.3 | 6.4/8.3 | 6.4/8.3 |
| Max. bemeneti vízhőmérséklet (°C) | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 |
| Névleges teljesítmény (KW) | 2.1 | 2.1 | 2.1 | 2.1 | 2.1 |
| Méreték (Hossz x Szél x Mag) (MM) | 1008 x 380 x 350 | 1008 x 380 x 350 | 1008 x 380 x 350 | 1008 x 380 x 350 | 1008 x 380 x 350 |
| Tömeg (kg) | 22.6 | 22.6 | 22.6 | 22.6 | 22.6 |
| Tömlőhossz (m) | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Feszültség (V) | 220-240 | 220-240 | 220-240 | 220-240 | 220-240 |
| JELLEMZŐK | | | | | |
| Kerék | • | • | • | • | • |
| Tömlőtartó dob | • | • | • | • | • |
| Alumínium szivattyú | • | • | • | • | • |
| Lándzsa-, és pisztoly tárolás a gépen | • | • | • | • | • |
| Kábel tárolás | • | • | • | • | • |
| Teleszkópos fogantyú | • | • | • | • | • |
| ALAPFELSZERELÉS | | | | | |
| FURTUN STEELFLEX 10 METER | 128501706 | 128501706 | 128501706 | 128501706 | 128501706 |
| C&C DISPOZITIV DE SPUMARE CU RECIPIENT | 128501703 | 128501703 | 128501703 | 128501703 | 128501703 |
| G4 C&C LANCE (LUNGU) | 128501701 | 128501701 | 128501701 | 128501701 | 128501701 |
| MÂNER DE SPRAY G4 ÎNCOPERIRE SOFT | 128501700 | 128501700 | 128501700 | 128501700 | 128501700 |
| CURATOR DE PATIO | | 128501702 | 128501702 | 128501702 | 128501702 |
| POWER CURATOR DE PATIO | | | | | 128500955 |
| CURĂȚĂTOR DE ȚEVI ȘI CANALIZARE 8 M | | | | 128500461 | |
| G4 DUZĂ (SCURTĂ) | 128501708 | 128501708 | 128501708 | 128501708 | 128501708 |
| C&C DUZĂ MULTIFUNȚIONALĂ | 128501702 | 128501702 | 128501702 | 128501702 | 128501702 |
| PERIE ROTABILĂ | | | 126411395 | 126411395 | |
| NR. ARTICOL264/ | 128471414 | 128471434 | 128471436 | 128471438 | 128471440 |



Echipament de spalare cu înaltă presiune semi-profesional pentru o curățare puternică în exterior

- Presiune max 180 bar
- Pompa metalică cu motor cu inducție și chiulasă din aliaj pentru o durabilitate ridicată.
- Se ocupă de toate sarcinile pe suprafețe de până la 60 m² / oră.
- Mobilitate excelentă pe toate tipurile de suprafețe cu cărucior încorporat și roți mari.
- Furtun de înaltă presiune superflex de 10 m.
- Depozitarea accesoriilor convenabile în mașină.
- Depozitarea ușoară a cablului electric.
- Funcția și reglarea dozelor de detergent încorporate.
- Lance lungă și mâner telescopic susțin poziții bune de lucru.
- Modelul X-TRA include cărucior și tambur pentru furtun.

Aceast echipament de spalare cu înaltă presiune robust satisface toate sarcinile de curățare frecvente și mari. Este construit pentru durabilitate cu un motor cu inducție de lungă durată și chiulase din alamă. Oferă o ergonomie bună și o gamă largă de funcționare cu furtunul său armat din oțel de 10 m.



| DATE TEHNICE | PREMIUM 180-10 EU |
|---|----------------------|
| Presiunea pompei (bar / MPa) | Max 180 / Max 18 |
| Debit de apă Qmax / Qiec (l / h) | 610 / 540 |
| Temperatura max.de intrare (° C) | 60 |
| Putere nominală (kW) | 2.9 |
| Greutate (kg) | 26.8 |
| Lungimea furtunului (m) | 10 |
| Lungimea cablului (m) | 5 |
| Lungime x lățime x înălțime (cm) | 39 x 38 x 95.5 |
| Tensiune / fază / frecvență / curent (V / ~ / HZ / A) | 230 / 1~ / 50 / 12.6 |
| CARACTERISTICI | |
| Cărucior | • |
| Rezervor de detergent | • |
| Tambur pentru furtun | • |
| Depozitare cabluri | • |
| Reglarea presiunii | • |
| Furtun superflex (armat din oțel) | • |
| Mâner telescopic | • |
| ECHIPAMENT STANDARD | |
| FURTUN SUPERFLEX 10M | 128500082 |
| G5 SPANCE LANCE | 128500075 |
| UNELTA DE CURĂȚARE NEGRU | 6520844 |
| MÂNER G5 SPRAY | 128500072 |
| NR. ARTICOL | 128471147 |

P 190 - Gama Premium



Echipament de spalare cu înaltă presiune pentru o curățare puternică în exterior

- Presiune max 190 bar
- Pompa metalică cu motor cu inducție și cap cilindru din alamă pentru o durabilitate ridicată
- Se ocupă de toate sarcinile pe suprafețe de până la 60 m² / oră
- Reglare complet flexibilă a presiunii
- Mobilitate excelentă pe toate tipurile de suprafețe cu cărucior încorporat și roți mari
- Depozitare convenabilă pentru accesorii și tambur pentru furtun
- Depozitarea ușoară a cablului electric
- Funcția și reglarea dozelor de detergent încorporate
- Lance lungă și mâner telescopic susțin poziții bune de lucru
- Furtunul de înaltă presiune armat din oțel de 12 m îmbunătățește flexibilitatea.

Acest echipament de spalare cu înaltă presiune, de calitate superioară, satisface toate sarcinile de curățare frecvente și mari



| DATE TEHNICE | PREMIUM 190-12 EU | PREMIUM 190-12 POWER EU | PREMIUM PLUS 190-15 EU |
|---|----------------------|-------------------------|------------------------|
| Presiunea pompei (bar / MPa) | Max 190 / Max 19 | Max 190 / Max 19 | Max 190 / Max 19 |
| Debit de apă Qmax / Qiec (l / h) | 650 / 570 | 650 / 570 | 650 / 570 |
| Temperatura max.de intrare (° C) | 60 | 60 | 60 |
| Putere nominală (kW) | 3.3 | 3.3 | 3.3 |
| Greutate (kg) | 30,2 | 30,2 | 29,9 |
| Lungimea furtunului (m) | 12 | 12 | 15 |
| Lungimea cablului (m) | 5 | 5 | 5 |
| Lungime x lățime x înălțime (cm) | 39 x 38 x 95.5 | 39 x 38 x 95.5 | 39 x 38 x 95.5 |
| Tensiune / fază / frecvență / curent (V / ~ / HZ / A) | 230 / 1~ / 50 / 12.6 | 230 / 1~ / 50 / 12.6 | 230 / 1~ / 50 / 12.6 |
| CARACTERISTICI | | | |
| Cărucior | • | • | • |
| Rezervor de detergent | • | • | • |
| Tambur pentru furtun | • | • | • |
| Depozitare cabluri | • | • | • |
| Reglarea presiunii | • | • | • |
| Furtun superflex (armat din oțel) | • | • | • |
| Mâner telescopic | • | • | • |
| ECHIPAMENT STANDARD | | | |
| G5 SPANCE LANCE | 128500075 | 128500075 | 128500075 |
| UNELTA DE CURĂȚARE NEGRU | 6520844 | 6520844 | 6520844 |
| MÂNER G5 SPRAY | 128500072 | 128500072 | 128500072 |
| NILFISK POWER PATIO | | 128500955 | |
| FURTUN SUPERFLEX 15M | | | 128500084 |
| NR. ARTICOL | 128471153 | 128471149 | 128471150 |



Gama de vârf pentru spălătoarele cu presiune puternice

- Pompă metalică, motor cu inducție și cilindrii din aluminiu pentru o mai mare durabilitate
- Curăță până la 70mp/oră
- Reglare flexibilă a presiunii
- Mobilitate pe toate tipurile de teren datorită roților mari
- Sistem de stocare pentru furtun și cablu
- Sistem de dozare detergent inclus
- Lance lungă și mâner telescopic
- Furtun flexibil cu armătură metalică 15m
- Dozator spumă mare

Cel mai mare din gama și cel mai puternic Premium 200. Cu o forță incredibilă de 200 bar și furtun de 15 metri cu armătură metalică, aveți rezultate exemplare la fiecare curățenie.



| DATE TEHNICE | PREMIUM 200-15 EU | PREMIUM 200-15 EU - GARDEN | PREMIUM 200-15 EU - CAR WASH |
|-----------------------------------|----------------------|----------------------------|------------------------------|
| Presiune pompă (bar/MPa) | Max 200 / Max 20 | Max 200 / Max 20 | Max 200 / Max 20 |
| Debit de apă Qmax/Qieci (l/h) | 650 / 570 | 650 / 570 | 650 / 570 |
| Temperatură max intrare | 60 | 60 | 60 |
| Putere consum (kW) | 3.3 | 3.3 | 3.3 |
| Greutate (kg) | 30,2 | 30,2 | 30,2 |
| Lungime furtun (m) | 15 | 15 | 15 |
| Lungime cablu (m) | 5 | 5 | 5 |
| Lungime x lățime x înălțime (cm) | 39 x 38 x 95.5 | 39 x 38 x 95.5 | 39 x 38 x 95.5 |
| Tensiune (V) | 230 / 1~ / 50 / 14.5 | 230 / 1~ / 50 / 14.5 | 230 / 1~ / 50 / 14.5 |
| CARACTERISTICI | | | |
| Cărucior | • | • | • |
| Bidon detergent | • | • | • |
| Tambur furtun | • | • | • |
| Stocare cablu | • | • | • |
| Regulator de presiune | • | • | • |
| Furtun super-flexibil cu inserție | • | • | • |
| Mâner telescopic | • | • | • |
| ECHIPAMENT STANDARD | | | |
| DUZĂ AUTO&BICICLETĂ | | | 128501468 |
| PERIE AUTO | | | 128501466 |
| DISPOZITIV CURĂȚARE | 6520844 | 6520844 | 6520844 |
| PISTOL G5 | 128500072 | 128500072 | 128500072 |
| LANCE G5 | 128500075 | 128500075 | 128500075 |
| DUZĂ PREMIUM UNGHI MIC | 128501202 | 128501202 | 128501202 |
| DUZĂ PREMIUM UNGHI MARE | 128501203 | 128501203 | 128501203 |
| FURTUN FLEXIBIL 15 M | 128500084 | 128500084 | 128500084 |
| PERIE DE TERASĂ | | 128500955 | |
| RECIPIENT DE SPUMARE | 128501465 | 128501465 | 128501465 |
| DUZĂ SPĂLARE ȘASIU | | | 128501467 |
| NR. ARTICOL | 128471362 | 128471368 | 128471369 |

Accesorii pentru echipamente de spălat cu apa sub presiune



| Hose and Connection | C 100.7-5 - EU | C 110.7-5 EU | C 110.7-5 PC X-TRA EU | C 110.7-5 X-TRA EU | C 120.7-6 EU | C 120.7-6 PCAD EU | C 125.7-6 PCAD X-TRA EU | C 125.7-6 PC X-TRA EU | C 125.7-6 X-TRA EU | C 135.1-6 PAD X-TRA EU | C 135.1-8 PAD X-TRA EU | C 135.1-8 X-TRA EU | D-PG 140.4-9 X-TRA EU | D 140.4-9 DP X-TRA EU | D 140.4-9 X-TRA EU | E 150.2-10 PH X-TRA EU | E 145.4-9 PA X-TRA EU | E 145.4-9 POWER X-TRA EU | E 145.4-9 P X-TRA EU | E 145.4-9 X-TRA EU | E 160.1-10 PADH X-TRA EU | Item no. |
|--------------------------------|----------------|--------------|-----------------------|--------------------|--------------|-------------------|-------------------------|-----------------------|--------------------|------------------------|------------------------|--------------------|-----------------------|-----------------------|--------------------|------------------------|-----------------------|--------------------------|----------------------|--------------------|--------------------------|-----------|
| 8M STANDARD HOSE | | | | | | | | | | | ● | ● | | | | | | | | | | 128500080 |
| 10M SUPERFLEX HOSE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 128500082 |
| EXT. HOSE 7 M - QUICK COUPLING | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 106411346 |
| Extension Hose | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | | | | | | | 6410760 |
| EXTENSION HOSE STEEL ARMED 7 M | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | | | | | ○ | | 6411048 |
| HOSE 5M | ● | ● | ● | ● | | | | | | | | | | | | | | | | | | 126481137 |
| HOSE 6M | | | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | | | | | | | | | | 126481138 |
| NILFISK BA VALVE COMP. GARDENA | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 106411177 |
| HOSE TEXTILE SOFT 9M FOR MODEL | | | | | | | | | | | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | 128500654 |
| G1 GUN NILFISK | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | | | | | | | | | | 128500908 |
| HOSE SOFT DN6 8M WITH THREAD | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 128500857 |
| G4 NOZZLE TUBE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | ● | | 128500669 |
| HOSE STEEL ARMED 10M FOR MODEL | | | | | | | | | | | | | | | | ● | | | | ● | | 128500656 |
| Accessory | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| G4 POWERGRIP SPRAY HANDLE | | | | | | | | | | | | | | ● | | | | | | | | 128500859 |
| G5 SPRAY LANCE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 128500075 |
| FOAMSPRAYER WITH BOTTLE | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 128500077 |
| CLEANING TOOL BLACK | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | ● | ● | ● | ● | | | | ● | | 6520844 |
| DRAIN AND TUBE CLEANER ALTO | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 6410766 |

Accesorii pentru echipamente de spălat cu apa sub presiune



| Accessory | C 100.7-5 - EU | C 110.7-5 EU | C 110.7-5 FC X-TRA EU | C 110.7-5 X-TRA EU | C 120.7-6 EU | C 125.7-6 X-TRA EU | C 135.1-6 PAD X-TRA EU | C 135.1-8 PAD X-TRA EU | C 135.1-8 X-TRA EU | D-PG 140.4-9 X-TRA EU | D 140.4-9 DP X-TRA EU | D 140.4-9 X-TRA EU | E 150.2-10 PH X-TRA EU | E 145.4-9 PA X-TRA EU | E 145.4-9 POWER X-TRA EU | E 145.4-9 P X-TRA EU | E 145.4-9 X-TRA EU | E 160.1-10 PADH X-TRA EU | Item no. |
|--------------------------------|----------------|--------------|-----------------------|--------------------|--------------|--------------------|------------------------|------------------------|--------------------|-----------------------|-----------------------|--------------------|------------------------|-----------------------|--------------------------|----------------------|--------------------|--------------------------|-----------|
| G2 C&C SPRAY LANCE | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | | | | | | | | | | | 128500073 |
| G3 GUN WITH INTERMEDIATE TUBE | | | | | | | ● | ● | ● | | | | | | | | | | 126481132 |
| G3 LANCE | | | | | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | | | | | | | 126481134 |
| G4 SPRAY HANDLE W.SOFT COATING | | | | | | | | | | | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 128500071 |
| G5 SPRAY HANDLE | | | | | | | | | | | | | | | | | ● | | 128500072 |
| INLET SUCTION HOSE 3M | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 128500673 |
| MULTI ANGLE ADAPTER | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | | | | | | | 6411138 |
| Compact patio | ○ | ○ | ● | ○ | ○ | ○ | | | | | | | | | | | | | 128500700 |
| Patio Cleaner | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ● | ● | ○ | ○ | ● | ○ | ● | ● | ● | ○ | ● | | 128500702 |
| ROOF CLEANER | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 128470040 |
| Under Chassis Spray Lance | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 6410763 |
| VSB SET - GREEN | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 6410891 |
| Water Sand Blaster | | | | | | | | | | | | | | | | | | | 6410758 |
| WALL HOOK | | | | | | | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 106411386 |
| Water Emptying Kit | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 126411387 |
| DRAIN AND TUBE 8M | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ● | ● | ○ | ○ | ● | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 128500461 |
| NILFISK POWER PATIO | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ● | ○ | ○ | 128500955 |
| NILFISK WATER FILTER | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 128500674 |
| MULTI BRUSH | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 128470456 |

Accesorii pentru echipamente de spălat cu apa sub presiune



Accessory



NILFISK C&C SUPER FOAM SPRAYER

| C 100.7-5 - EU | C 110.7-5 EU | C 110.7-5 PC X-TRA EU | C 110.7-5 X-TRA EU | C 120.7-6 EU | C 120.7-6 PCAD EU | C 125.7-6 PCAD X-TRA EU | C 125.7-6 PC X-TRA EU | C 125.7-6 X-TRA EU | C 135.1-6 PAD X-TRA EU | C 135.1-8 PAD X-TRA EU | C 135.1-8 X-TRA EU | D-PG 140.4-9 X-TRA EU | D 140.4-9 DP X-TRA EU | D 140.4-9 X-TRA EU | E 150.2-10 PH X-TRA EU | E 145.4-9 PA X-TRA EU | E 145.4-9 POWER X-TRA EU | E 145.4-9 P X-TRA EU | E 145.4-9 X-TRA EU | E 160.1-10 PADH X-TRA EU |
|----------------|--------------|-----------------------|--------------------|--------------|-------------------|-------------------------|-----------------------|--------------------|------------------------|------------------------|--------------------|-----------------------|-----------------------|--------------------|------------------------|-----------------------|--------------------------|----------------------|--------------------|--------------------------|
| o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o |

Item no.

128500938

G4 NOZZLE TUBE SHORT

128500676

Nozzle - High Pressure Washer



Wide Angled Auto & Cycle Nozzle

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

6411136



NOZZLE C&C TORNADO G2 YELLOW

126481114



POWER SPEED

128500079



PR TORNADO YELLOW

126481116



PR TORNADO DARK BLUE

126481120



PR TORNADO RED2 LINES CLICK

128500657



PR TORNADO TURQUOISE

126481118



TORNADO G2 TURQUOISE

126481122



TORNADO PR

128500078



Under Chassis Nozzle

6411135



TORNADO CC 4 DOTS DARK BLUE

128500854



POWER SPEED NOZZLE

128501153

Brush



Auto brush

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

6411131



Car brush head

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

128500463



Garden brush head

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

128470457



RIM BRUSH HEAD

| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|
| o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o |
|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|---|

128470458

Accesorii pentru echipamente de spălat cu apa sub presiune



Brush

ROTARY BRUSH

C 100.7-5 - EU
C 110.7-5 EU
C 110.7-5 FC X-TRA EU
C 110.7-5 X-TRA EU
C 120.7-6 EU
C 125.7-6 X-TRA EU
C 135.1-6 PAD X-TRA EU
C 135.1-8 PAD X-TRA EU
C 135.1-8 X-TRA EU
D-PG 140.4-9 X-TRA EU
D 140.4-9 DP X-TRA EU
D 140.4-9 X-TRA EU
E 150.2-10 PH X-TRA EU
E 145.4-9 PA X-TRA EU
E 145.4-9 POWER X-TRA EU
E 145.4-9 P X-TRA EU
E 145.4-9 X-TRA EU
E 160.1-10 PADH X-TRA EU

Item no.

o o o o o o o o o o o o o o o o o o 6410762

ROTARY BRUSH

o o o o o o o o o o o o ● o o o ● 126411395

WASHING BRUSH

6410765

FIXED BRUSH SHORT NILFISK SP

o o o o o o ● ● o o o o o o o o o o 128500685

Accessory Kit

MULTI BRUSH KIT

o o o o o o o o o o o o o o o o 128470459

O-RING KIT CONSUMER HPW

o o o o o o o o o o o o o o o o 128500292



Nilfisk Buddy II 12 – Aspiratoare comerciale tip umed uscat



- o alegere inspirată pentru al doilea aspirator din casă

- Motorul de 1200 watt va aspira orice reziduuri de care doriți să scăpați.
- Funcția Blow vă oferă o altă opțiune pentru curățare.
- Două roți mari în spate și două roți de rotație în față fac mașina foarte stabilă și ușor de deplasat.
- Filtrul umed standard protejează turbina și asigură o viață lungă.
- Suportul pentru accesorii încorporat asigură stocarea accesoriilor tale, astfel încât acestea să fie întotdeauna la îndemână.
- Mânerul ergonomic asigură că utilajele sunt în echilibru atunci când îl transportați. Forma mânerului astfel încât să poți așeza tubul deasupra când ai o pauză.

Nilfisk Buddy II 12 este un ajutor mic, ușor, dar puternic, pentru înlăturarea scurgerilor de apă; moloș uscat ... atât pentru casa ta, mașina ta, atelierul tău, diverse hobby-uri și chiar și pentru curățenie exterioară.



DATE TEHNICE

BUDDY II 12 EU

| | |
|--|--------------------|
| Lungimea cablului (m) | 4 |
| Greutate (kg) | 4.4 |
| Diametru tubului (mm) | 36 |
| Lungimea furtunului (m) | 1.9 |
| Lungime x lațime x înălțime (cm) | 36 x 33 x 44 |
| Vacuum (mbar/kPa) | 200/20 |
| Power Pmax (W) | 1200 |
| Power Pic (W) | 1000 |
| Tensiune de alimentare (V~/Hz/A) | 220-240/ 1~/ 50/60 |
| Volumul containerului (l-max) | 12 |
| Putere aspirare la capătul tubului (W) | 250 |
| Priză pentru scule electrice (W) | No |
| Nivel de zgomot lpa/lwa (dB(A)) | 87/74 |

CARACTERISTICI

| | |
|--------------------------------------|---|
| Design compact | • |
| Umed uscat | • |
| Controlul aspirației pe tubul manual | • |
| Depozitarea accesoriilor | • |
| Funcție suflare | • |

ECHIPAMENT STANDARD

| | |
|--------------------------------|-----------------|
| DUZĂ DE SPAȚII ÎNGUSTE D36X200 | 29541 |
| KIT FILTRU PENTRU BUDDY II | 81943047 |
| TUBE CU CLIPS DE PRINDERE | 31000862 |
| KIT DE DUZE UMED USCAT | 81943049 |
| NR. ARTICOL | 18451119 |

Nilfisk Buddy II 18 – Aspiratoare comerciale tip umed uscat



Aspirator umed și uscat de 18 litri pentru spații mici

- Greutatea ușoară îl face ușor transportabil în timpul lucrului.
- Versiune de 18 litri cu recipient robust din polipropilenă.
- Motorul de 1200 watt va ridica orice reziduuri de care doriți să scăpați.
- Funcția Blow vă oferă o altă opțiune pentru curățare.
- Două roți mari în spate și două roți de rotație în față fac mașina foarte stabilă și ușor de deplasat.
- Filtrul umed standard vă protejează turbina pentru o viață lungă.
- Suportul de accesorii încorporat asigură stocarea accesoriilor dvs., astfel încât acestea să fie întotdeauna la îndemână.
- Prindere ergonomică, astfel încât să ai o mașină echilibrată atunci când o transporti.
- Forma mânerului este astfel încât să puteți așeza tubul deasupra când aveți o pauză.

Nilfisk Buddy II este un aspirator mic, puternic, ușor, gama umed și uscat ... pentru casa ta, mașina, atelierul și hobby-urile tale. Această a doua generație de Nilfisk Buddy vine cu un recipient de polipropilenă de 18 litri, ceea ce face ca aspiratorul să fie foarte robust. Aspirator umed și uscat de 18 litri pen



DATE TEHNICE

BUDDY II 18 EU

| | |
|--|--------------------|
| Lungimea cablului (m) | 4 |
| Greutate (kg) | 4.9 |
| Diametru tubului (mm) | 36 |
| Lungimea furtunului (m) | 1.9 |
| Lungime x lațime x înălțime (cm) | 36 x 33 x 53 |
| Vacuum (mbar/kPa) | 200/20 |
| Power Pmax (W) | 1200 |
| Power Piec (W) | 1000 |
| Tensiune de alimentare (V~/Hz/A) | 220-240/ 1~/ 50/60 |
| Volumul containerului (l-max) | 18 |
| Putere aspirare la capătul tubului (W) | 250 |
| Priză pentru scule electrice (W) | No |
| Nivel de zgomot lpa/lwa (dB(A)) | 87/74 |
| CARACTERISTICI | |
| Design compact | • |
| Umed uscat | • |
| Controlul aspirației pe tubul manual | • |
| Depozitarea accesoriilor | • |
| Funcție suflare | • |
| ECHIPAMENT STANDARD | |
| DUZĂ DE SPAȚII ÎNGUSTE D36X200 | 29541 |
| KIT FILTRU PENTRU BUDDY II | 81943047 |
| KIT FILTRU PENTRU BUDDY II | 31000862 |
| KIT DE DUZE UMED USCAT | 81943049 |
| NR. ARTICOL | 18451124 |

Nilfisk Buddy II 18 Inox – Aspiratoare comerciale tip umed uscat



Ajutorul perfect pentru preluarea resturilor umede și uscate

- Nilfisk Buddy II 18 Inox are o construcție robustă realizată pentru condiții de dificilă de curățare.
- Motorul de 1200 Watt va ridica orice reziduuri de care doriți să scăpați.
- Funcția Blow vă oferă o altă opțiune pentru curățare.
- Două roți mari în spate și două roți de rotație în față fac mașina foarte stabilă și ușor de deplasat.
- Filtrul umed standard vă protejează turbina pentru o viață lungă.
- Suportul de accesorii încorporat asigură stocarea accesoriilor dvs., astfel încât acestea să fie întotdeauna la îndemână.
- Prindere ergonomică, astfel încât să ai o mașină echilibrată atunci când o transporti.
- Forma mânerului este astfel încât să puteți așeza tubul deasupra când aveți o pauză.

Nilfisk Buddy II Inox este un aspirator mic, puternic, ușor, gama umed și uscat ... pentru casa ta, mașina, atelierul și hobby-urile tale. Această a doua generație de Nilfisk Buddy vine cu un recipient de inox de 18 litri, ceea ce face ca aspiratorul să fie foarte robust.



DATE TEHNICE

BUDDY II 18 INOX EU

| | |
|----------------------------------|--------------------|
| Lungimea cablului (m) | 4 |
| Greutate (kg) | 5.6 |
| Diametrul tubului (mm) | 36 |
| Lungimea furtunului (m) | 1.9 |
| Lungime x lățime x înălțime (cm) | 40 x 35 x 55 |
| Dimensions (L x W x H) (mm) | 400x350x550 |
| Vacuum (mbar/kPa) | 200/20 |
| Putere Pmax (W) | 1200 |
| Putere electrică (W) | 1000 |
| Conexiune la rețea (V~/Hz/A) | 220-240/ 1~/ 50/60 |
| Volumul containerului (l-max) | 18 |
| Max. putere de aspirație (W) | 250 |
| Priza pentru scule electrice (W) | No |
| Nivel sonor lpa/legea (dB(A)) | 87/74 |

CARACTERISTICI

| | |
|--------------------------------------|---|
| Design compact | • |
| Umed și uscat | • |
| Controlul aspirației pe tubul manual | • |
| Depozitarea accesoriilor | • |
| Funcție de suflare | • |
| Container de inox | • |

ECHIPAMENT STANDARD

| | |
|-------------------------------|----------|
| PIESA SPATII INGUSTE D36X200 | 29541 |
| KIT DE FILTRU PENTRU BUDDY II | 81943047 |
| TUB CU CLIPURI DE SUSTINERE | 31000862 |
| KIT PIESA UMED ȘI USCAT | 81943049 |

NR. ARTICOL

18451129

Nilfisk Buddy II 18 T – Aspiratoare comerciale tip umed uscat



Aspirator umed și uscat și compact, cu priză electrică pentru scula electrică

- Nilfisk Buddy II 18 T ușurează lucrul cu unelte electrice și eliminând praful și murdăria în același proces.
- Atașați cablul de alimentare la aspirator și conectați furtunul de aspirație la scula dvs. electrică cu ajutorul adaptorului inclus.
- Motorul de 1200 watt va ridica orice reziduuri de care doriți să scăpați.
- Funcția Blow vă oferă o altă opțiune pentru curățare.
- Două roți mari în spate și două roți de rotație în față fac mașina foarte stabilă și ușor de deplasat.
- Filtrul umed standard vă protejează turbina pentru o viață lungă.
- Suportul de accesorii încorporat asigură stocarea accesoriilor dvs., astfel încât acestea să fie întotdeauna la îndemână.
- Prindere ergonomică, astfel încât să ai o mașină echilibrată atunci când o transporti.
- Forma mânerului este astfel încât să puteți așeza tubul deasupra când aveți o pauză.

Nilfisk Buddy II Inox este un aspirator mic, puternic, ușor, gama umed și uscat ... pentru casa ta, mașina, atelierul și hobby-urile tale. Această a doua generație de Nilfisk Buddy gama umed uscat este dotată cu un recipient de 18 litri și este echipată cu o priză electrică pentru a vă conecta scula electrică.



| DATE TEHNICE | BUDDY II 18 T EU |
|--------------------------------------|--------------------|
| Lungimea cablului (m) | 6 |
| Greutate (kg) | 5.5 |
| Diametrul tubului (mm) | 36 |
| Lungimea furtunului (m) | 4 |
| Lungime x lățime x înălțime (cm) | 36 x 33 x 53 |
| Dimensions (L x W x H) (mm) | 360x330x530 |
| Vacuum (mbar/kPa) | 200/20 |
| Putere Pmax (W) | 1200 |
| Putere electrică (W) | 1000 |
| Conexiune la rețea (V~/Hz/A) | 220-240/ 1~/ 50/60 |
| Volumul containerului (l-max) | 18 |
| Max. putere de aspirație (W) | 250 |
| Priza pentru scule electrice (W) | Inclus - 1100 |
| Nivel sonor lpa/legea (dB(A)) | 87/74 |
| CARACTERISTICI | |
| Design compact | • |
| Umed și uscat | • |
| Sistem accesoriu MultiFit | • |
| Controlul aspirației pe tubul manual | • |
| Depozitarea accesoriilor | • |
| Funcție de suflare | • |
| ECHIPAMENT STANDARD | |
| PIESA SPATII INGUSTE D36X200 | 29541 |
| KIT DE FILTRU PENTRU BUDDY II | 81943047 |
| TUB CU CLIPURI DE SUSTINERE | 31000862 |
| KIT PIESA UMED ȘI USCAT | 81943049 |
| NR. ARTICOL | 18451134 |

Multi II 22 – Aspiratoare comerciale tip umed uscat



Un aspirator umed uscat versatil cu un design compact

- Indicator de curățare a filtrului pentru performanțe ridicate continue.
- Construcție robustă cu un motor robust de 1200 W pentru o utilizare îndelungată.
- Putere mare de aspirație pentru o curățare eficientă.
- Funcția de suflat oferă o altă opțiune de curățare.

Multi II este un bun accesoriu din orice casă. Este, de asemenea, un al doilea aspirator dedicat murdăriei și molozului atât la interior cât și în afara casei.



| DATE TEHNICE | MULTI II 22 EU | MULTI II 22 INOX EU |
|---|--------------------|---------------------|
| Vacuum (mbar/kPa) | 200/20 | 200/20 |
| Lungimea cablului (m) | 5 | 5 |
| Greutate (kg) | 7.85 | 9.20 |
| Diametrul tubului (mm) | 36 | 36 |
| Lungimea furtunului (m) | 2.2 | 2.2 |
| Lungime x lățime x înălțime (cm) | 40 x 36.5 x 56.4 | 42.6 x 37.4 x 59.9 |
| Putere Pmax (W) | 1200 | 1200 |
| Putere electrică (W) | 1130 | 1130 |
| Conexiune la rețea (V/~ /Hz/A) | 220-240/ 1~/ 50/60 | 220-240/ 1~/ 50/60 |
| Volumul containerului (l-max) | 22 | 22 |
| Max. putere de aspirație (W) | 270 | 270 |
| Priza pentru scule electrice (W) | No | No |
| Nivel sonor lpa / legea (dB(A)) | 85/72 | 85/72 |
| CARACTERISTICI | | |
| Mediu umed/uscat | • | • |
| Curățarea filtrului Push & Clean | | • |
| Funcție de suflare | • | • |
| Recipient din oțel | | • |
| Indicator de curățare a filtrului | • | • |
| ECHIPAMENT STANDARD | | |
| PIESA SPATII INGUSTE D36X200 | 29541 | 29541 |
| KIT FILTRU | 107417194 | 107417194 |
| TUB CU CLIPURI DE SUSTINERE | 31000862 | |
| FURTUN DE ASPIRAȚIE 2.5M 107417107417192 | 107417192 | 107417192 |
| TALPA D36 W/D | 107417197 | 107417197 |
| NR. ARTICOL | 18451550 | 18451551 |

Multi II 22 T – Aspiratoare comerciale tip umed uscat



Un aspirator umed uscat versatil cu un design compact

- Indicator de curățare a filtrului pentru performanțe ridicate continue.
- Construcție robustă cu un motor robust de 1200 W pentru o utilizare îndelungată.
- Putere mare de aspirație pentru o curățare eficientă
- Funcția de suflat
- 22 l container cu netă bună capacitate de umplere.
- Recipient din polipropilenă pentru o curățare ușoară.

Multi II este un bun accesoriu din orice casă. Este, de asemenea, un al doilea aspirator dedicat murdăriei și molozului atât la interior cât și în afara casei.



DATE TEHNICE

MULTI II 22T INOX

| | |
|---|--------------------|
| Vacuum (mbar/kPa) | 200/ 20 |
| Greutate (kg) | 9.20 |
| Diametrul tubului (mm) | 36 |
| Lungimea furtunului (m) | 2.2 |
| Lungime x lățime x înălțime (cm) | 426x374x599 |
| Putere Pmax (W) | 1200 |
| Putere electrică (W) | 1130 |
| Conexiune la rețea (V~/Hz/A) | 220-240/ 1~/ 50/60 |
| Max. putere de aspirație (W) | 270 |
| Csatlakozó elektromos készülékekhez (W) | Yes, 1100W |
| Volumul containerului (l-max) | 22 |
| Nivel sonor lpa / legea (dB(A)) | 85/ 72 |

CARACTERISTICI

| | |
|-----------------------------------|---|
| Start fin | • |
| Mediu umed/uscat | • |
| Curățarea filtrului Push & Clean | • |
| Conector de mașină mică | • |
| Depozitarea accesoriilor | • |
| Suport de cablu | • |
| Suport pentru tuburi | • |
| Funcție de suflare | • |
| Container de inox | • |
| Depozitare rapidă | • |
| Suport pentru furtun | • |
| Indicator de curățare a filtrului | • |

ECHIPAMENT STANDARD

| | |
|--|-----------------|
| FILTRU | 107417194 |
| SAC DE PRAF | 107417195 |
| ADAPTOR PENTRU CUPLAREA MAȘINILOR MICI | 302002356 |
| TALPA D36 W/D | 107417197 |
| NR. ARTICOL | 18451577 |

Multi II 30 T – Aspiratoare comerciale tip umed uscat



Un aspirator umed uscat versatil cu un design compact

- Indicator de curățare a filtrului pentru performanțe continue.
- Funcția Push & Clean, curățarea filtrului semi-automată.
- Construcție robustă cu un motor robust de 1400 W pentru o viață lungă.
- Putere mare de aspirație pentru curățare eficientă.
- Funcție de suflat pentru curățare opțională
- 30 l container cu netă bună capacitate de umplere.
- Recipient din polipropilenă pentru o curățare ușoară.
- Control variabil al aspirației și recipient Inox oferit ca variantă.

Multi II este un bun accesoriu în orice casă. Este, de asemenea, un al doilea aspirator dedicat murdăriei și molozului atât la interior cât și în afara casei.



| DATE TEHNICE | MULTI II 30 T INOX VSC EU | MULTI II 30 T EU |
|------------------------------------|---------------------------|--------------------|
| Vacuum (mbar/kPa) | 210/21 | 210/21 |
| Lungimea cablului (m) | 5 | 5 |
| Greutate (kg) | 10.50 | 9.60 |
| Diametrul tubului (mm) | 36 | 36 |
| Lungimea furtunului (m) | 4 | 4 |
| Lungime x lățime x înălțime (cm) | 42.6 x 37.4 x 68.4 | 42.6 x 37.4 x 68.4 |
| Putere Pmax (W) | 1400 | 1400 |
| Putere electrică (W) | 1260 | 1260 |
| Conexiune la rețea (V/~Hz/A) | 220-240/ 1~/ 50/60 | 220-240/ 1~/ 50/60 |
| Volumul containerului (l-max) | 30 | 30 |
| Max. putere de aspirație (W) | 292 | 292 |
| Priza pentru scule electrice (W) | Yes, 1100 | Yes, 1100 |
| Nivel sonor lpa / legea (dB(A)) | 87/74 | 87/74 |
| CARACTERISTICI | | |
| SoftStart | • | • |
| Curățarea filtrului Push & Clean | • | • |
| Declanșare automată/oprită. unelte | • | • |
| Controlul vitezei variabile | • | |
| Funcție de suflare | • | • |
| Recipient din oțel | • | |
| Indicator de curățare a filtrului | • | • |
| ECHIPAMENT STANDARD | | |
| PIESA SPATII INGUSTE D36X200 | 29541 | 29541 |
| KIT FILTRU | 107417194 | 107417194 |
| FURTUN DE ASPIRAȚIE 4M | 107417193 | 107417193 |
| TALPA D36 W/D | 107417197 | 107417197 |
| NR. ARTICOL | 18451553 | 18451552 |

Multi II 50 – Aspiratoare comerciale tip umed uscat



Un aspirator puternic și versatil pentru aspirarea uscată și umedă, cu un rezervor mare

- Indicator de curățare a filtrului pentru performanțe continue.
- Funcția Push & Clean, curățarea filtrului semi-automată.
- Construcție robustă cu un motor robust de 1400 W pentru o viață lungă.
- Putere mare de aspirație pentru curățare eficientă.
- Funcție de suflat pentru curățare
- 50 l container cu netă bună capacitate de umplere.
- Țevi din inox

Multi II este un bun însoțitor pentru persoanele care au nevoie să adune praf și murdărie considerabile precum aşchii de lemn, din activități de bricolaj. Aspiratorul poate fi folosit și pentru o utilizare staționară, cum ar fi în ateliere sau hale, datorită containerului său mare







| DATE TEHNICE | MULTI II 50 EU |
|-----------------------------------|--------------------|
| Vacuum (mbar/kPa) | 210/21 |
| Greutate (kg) | 11.70 |
| Diametrul tubului (mm) | 36 |
| Lungimea furtunului (m) | 2.5 |
| Lungime x lățime x înălțime (cm) | 516x485x700 |
| Putere Pmax (W) | 1400 |
| Putere electrică (W) | 1260 |
| Conexiune la rețea (V~/HZ/A) | 220-240/ 1~/ 50/60 |
| Max. putere de aspirație (W) | 292 |
| Volumul containerului | 50 |
| Nivel sonor lpa / legea (dB(A)) | 87/74 |
| CARACTERISTICI | |
| Curățarea filtrului Push & Clean | • |
| Funcție de suflare | • |
| Recipient din oțel | • |
| Indicator de curățare a filtrului | • |
| ECHIPAMENT STANDARD | |
| PIESA SPATII INGUSTE D36X200 | 29541 |
| NR. ARTICOL | 18451554 |

Accesorii pentru aspiratoare comerciale tip umed uscat

| | | NILFISK BUDDY II 12 EU | NILFISK BUDDY II 18 EU | NILFISK BUDDY II 18 INOX EU | NILFISK BUDDY II 18 TEU | NILFISK MULTI II 22 EU | NILFISK MULTI II 22 INOX EU | MULTI II 30 T INOX VSC EU | NILFISK MULTI II 30 TEU | NR. ARTICOL |
|---|--|------------------------|------------------------|-----------------------------|-------------------------|------------------------|-----------------------------|---------------------------|-------------------------|-------------|
|  | | | | | | | | | | |
|  | System 36 Brush/Universal Nozzle PERIE DE ASPIRARE D36 NEAGRA | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 302002509 |
|  | DUZĂ UNIVERSALĂ D36X115 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 14295 |
|  | Duze de pardoseală system 36 Vac DUZĂ COMBINATĂ Ø36X260MM | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 302002365 |
|  | TALPĂ PARDOSEALĂ UMED USCA | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 107402706 |
|  | TALPA APA Ø36 300MM | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 63992 |
|  | System 36 Crevice/Cone Nozzle CREVICE NOZZLE D36X200 | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 29541 |
|  | TUB 36 TUB EXTENSIE D36 2X500MM ALU | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 107400032 |
|  | TUB EXTENSIE D36 2X515MM PLASTIC | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 40696 |
|  | TUB TELESCOPIIC Ø36X550-970 SS | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 47109 |
|  | SACI DE PRAF ȘI FILTRE SAC DE PRAF 4 PCS PENTRU BUDDY II | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 81943048 |
|  | FILTER KIT PENTRU BUDDY II | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 81943047 |
|  | SACI DE PRAF 22L/30L 4 PCS | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 107417195 |
|  | KIT FILTER 1 PCS | ○ | ○ | ○ | ○ | ● | ● | ● | ● | 107417194 |
|  | Accesorii TUBE CU CLIPS DE FIXARE | ● | ● | ● | ● | ● | ○ | ○ | ○ | 31000862 |
|  | Accesorii tip Kit KIT DUZE SUFLARE | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 107402483 |
|  | KIT PENTRU GĂURI IN PEREȚI | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 107402478 |
|  | KIT UMED USCAT | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | 81943049 |

Accesorii pentru aspiratoare comerciale tip umed uscat

| | | NILFISK BUDDY II 12 EU | NILFISK BUDDY II 18 EU | NILFISK BUDDY II 18 INOX EU | NILFISK BUDDY II 18 T EU | NILFISK MULTI II 22 EU | NILFISK MULTI II 22 INOX EU | MULTI II 30 T INOX VSC EU | NILFISK MULTI II 30 T EU | NR. ARTICOL |
|---|----------------------------|------------------------|------------------------|-----------------------------|--------------------------|------------------------|-----------------------------|---------------------------|--------------------------|-------------|
|  | Accessory Kit | | | | | | | | | |
| | CONVENIENCE KIT-TOPBOX | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 107417191 |
|  | PREMIUM CAR KIT-TOPBOX | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | 107417190 |
| | Furtune si conexiuni | | | | | | | | | |
|  | SUCTION HOSE 2.5M 1 PCS | ○ | ○ | ○ | ○ | ● | ● | ○ | ○ | 107417192 |
| | SUCTION HOSE 4M 1 PCS | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ● | ● | 107417193 |
|  | Nozzle - Vacuum | | | | | | | | | |
| | FLOOR NOZZLE D36 W/D 1 PCS | | ○ | ○ | ○ | ● | ● | ● | ● | 107417197 |

Nilfisk Supreme 100 – Sistem de aspirare centrală



Pentru suprafețe de de până la 100 mp

- Poate fi folosit cu sau fără sac de colectare
- Container de praf cu sistem ciclon
- Nivel de zgomot redus in timpul lucrului
- Unitatea centrală este dotată cu funcție start / stop
- Construiți în sistem de pornire soft start
- Filtrul integrat în sac este auto-curățat prin vibrații atunci când unitatea centrală pornește / se oprește

Ușurință și siguranță în curățarea prin aspirație. Un sistem de aspirație centralizată face exact asta. Nivelul de zgomot este foarte redus, fără alte mirosuri, ușor de folosit și la îndemâna oricui, transformă o sarcină internă repetitivă într-o muncă ușor de făcut. Având unitatea de alimentare centrală (motorul și containerul de praf) depozitate în pod, în subsol sau într-o camera tehnică, acolo unde nu deranjează pe nimeni, este complet izolată și singurul lucru pe care trebuie să îl transportați când faceți curatenie este furtunul în sine. O măsură suplimentară împotriva astmului, a eczemelor și a altor alergii posibile, deoarece colectarea prafului este îndreptată din camere prin conducte sigilate. Dacă aveți nevoie de un echipament care ocupă puțin spațiu, aceasta este cel pe care trebuie să o alegeți. Vă oferă performanțele necesare în spații de până la 100 mp, sau o lungime de conductă de maxim 30 de metri.



| DATE TEHNICE | SUPREME 100 EU 50-60HZ 220-230V |
|---|---------------------------------|
| Puterea consumată (W) | 1350 |
| Vaccum (kPA) | 30 |
| Greutatea (kg) | 5,5 |
| Capacitatea container (l) | - |
| Capacitatea sac de praf (l) | 10 |
| Puterea motorului de aspiratie (W) | 650 |
| Înălțime (cm) | 42,7 |
| Nivel de zgomot (dB) | 66 |
| Lățime inclusiv mânerul (cm) | 36 |
| Flux de aer (l / sec.) | 57 |
| Măsurat la unitatea centrală | |
| Adâncime cu manere (cm) | 40 |
| Siguranță fuzibila (A) | 10 |
| Dimensiunea maximă aspirată (m ²) | 100 |
| Lungimea conductelor de aer (m) | 30 |
| CARACTERISTICI | |
| Softstart | • |
| Nivel de zgomot scăzut | • |
| Start/ stop pe echipament | • |
| ECHIPAMENT STANDARD | |
| Filtru de aer | 140 8514 500 |
| NR. ARTICOL | 107404969 |

Nilfisk Supreme 150 – Sistem de aspirare central



Pentru suprafețe de până la 150 mp.

- Poate fi folosit cu sau fără sac de colectare
- Container de praf cu sistem ciclon
- Nivel de zgomot redus în timpul lucrului
- Unitatea centrală este dotată cu funcție start / stop
- Construiți în sistem de pornire soft start
- Filtrul integrat în sac este auto-curățat prin vibrații atunci când unitatea centrală pornește / se oprește

Ușurință și siguranță prin aspirație centralizată. Un sistem de aspirație centralizată face exact asta. Nivelul de zgomot este foarte redus, fără alte mirosuri, ușor de folosit și la îndemâna oricui, transformă o sarcină internă repetitivă într-o muncă ușor de făcut. Având unitatea de alimentare centrală (motorul și containerul de praf) depozitate în pod, în subsol sau într-o camera tehnică, acolo unde nu deranjează pe nimeni, este complet izolată și singurul lucru pe care trebuie să îl transportați când faceți curatenie este furtunul în sine. O măsură suplimentară împotriva astmului, a eczemelor și a altor alergii posibile, deoarece colectarea prafului este îndreptată din camere prin conducte sigilate. Dacă aveți nevoie de un echipament care ocupă puțin spațiu, aceasta este cel pe care trebuie să o alegeți. Vă oferă performanțele necesare în spații de până la 150 mp, sau o lungime de conductă de maxim 30 de metri.



| DATE TEHNICE | SUPREME 150 EU 50-60HZ 220-230V |
|---|---------------------------------|
| Puterea consumată (W) | 1350 |
| Vaccum (kPA) | 30 |
| Greutatea (kg) | 6,5 |
| Capacitatea container (l) | 25 |
| Capacitatea sac de praf (l) | 20 |
| Puterea motorului de aspiratie (W) | 641 |
| Înălțime (cm) | 80 |
| Nivel de zgomot (dB) | 66 |
| Lățime inclusiv mânerele (cm) | 37 |
| Flux de aer (l / sec.) | 57 |
| Măsurat la unitatea centrală | |
| Adâncime cu manere (cm) | 40 |
| Siguranță fuzibila (A) | 10 |
| Dimensiunea maximă aspirată (m ²) | 150 |
| Lungimea conductelor de aer (m) | 30 |
| CARACTERISTICI | |
| Sistem Cyclone | • |
| Softstart | • |
| Nivel de zgomot scăzut | • |
| Filtru cu autocurățare | • |
| Use with or without bag | • |
| Start/ stop pe echipament | • |
| ECHIPAMENT STANDARD | |
| Filtru de aer | 140 8514 500 |
| NR. ARTICOL | 107404970 |

Nilfisk Supreme All-in-1 150/250/LCD – Sistem de aspirare central



Sistemul de aspirare central ALL in 1 – asigură un are mai curat, nivel de zgomot scăzut, putere mare de absorbție

- Poate fi folosit cu sau fără sac de colectare
- Container de praf cu sistem ciclon
- Nivel de zgomot redus în timpul lucrului
- Unitatea centrală este dotată cu funcție start / stop
- Construită în sistem de pornire soft start
- Filtrul integrat în sac este auto-curățat prin vibrații atunci când unitatea centrală pornește / se oprește
- Kit set furtun manual (în funcție de model): Unitatea centrală pornește când furtunul este conectat la priza de colectare din pereți și se oprește la scoaterea acestuia din ea
- Kit wireless + furtun (în funcție de model) - Funcționarea a unității centrale: pornirea / oprirea se face prin acționarea butonului de pe mâner, reglarea prin 5 niveluri de putere de aspirație, pe afișaj LED avem informații despre a) Incarcarea din sacul de praf , b) Flux de aer blocat c) Alte probleme care necesită service
- Kit wireless + furtun (în funcție de model) varianta DE-LUXE - Funcționarea a unității centrale: pornirea / oprirea se face prin acționarea butonului de pe mâner, reglarea prin 5 niveluri de putere de aspirație, pe afișaj LED avem informații despre a) Incarcarea din sacul de praf , b) Flux de aer blocat c) Alte probleme care necesită service d) Indicator de supraîncălzire a motorului. e) Indicator - clipește dacă furtunul nu este conectat la unitatea centrală f) Indicator nivel baterie pe mâner.

Ușurință și siguranță prin aspirație centralizată.

Un sistem de aspirație centralizată face exact asta. Nivelul de zgomot este foarte redus, fără alte mirosuri, ușor de folosit și la îndemâna oricui, transformă o sarcină internă repetitivă într-o muncă ușor de făcut. Având unitatea de alimentare centrală (motorul și containerul de praf) deponate în pod, în subsol sau într-o camera tehnică, acolo unde nu deranjează pe nimeni, este complet izolată și singurul lucru pe care trebuie să îl transportați când faceți curatenie este furtunul în sine. O măsură suplimentară împotriva astmului, a eczemelor și a altor alergii posibile, deoarece colectarea prafului este îndreptată din camere prin conducte sigilate.

Kiturile tip All in 1 de la Nilfisk conțin tot ce aveți nevoie pentru instalarea unui sistem de aspirare centrală atât în casele vechi, cât și în noile construcții.



DATE TEHNICE

| | ALL-IN-1 SUPREME 150 DELUXE EU | ALL-IN-1 SUPREME 150 MAN EU | ALL-IN-1 SUPREME 150 WIRELESS | ALL-IN-1 SUPREME 150 WIRELESS | ALL-IN-1 SUPREME 250 DELUXE EU | ALL-IN-1 SUPREME 250 MAN EU |
|---|--------------------------------|-----------------------------|-------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|
| Putere nominală (W) | 1350 | 1350 | 1350 | 1350 | 1700 | 1700 |
| Vacuum (kPa) | 30 | 30 | 30 | 30 | 32 | 32 |
| Greutate (kg) | 6,5 | 6,5 | 6,5 | 6,5 | 6,5 | 6,5 |
| Capacitatea containerului (l) | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 |
| Capacitatea pungii de praf (l) | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| Motor de aspirare (W) | 650 | 650 | 650 | 650 | 712 | 712 |
| Înălțime (cm) | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 |
| Nivel sonor | 66 | 66 | 66 | 66 | 66 | 66 |
| Lățime cu mâner (cm) | 37 | 37 | 37 | 37 | 37 | 37 |
| Flux de aer (l/sec.) Măsurat la unitatea centrală | 57 | 57 | 57 | 57 | 58 | 58 |
| Adâncime cu braț (cm) | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 |
| Circuitul siguranțelor (A) | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Dimensiunea maximă a casei (m ²) | 150 | 150 | 150 | 150 | 250 | 250 |
| Cea mai lungă conductă (m) | 30 | 30 | 30 | 30 | 50 | 50 |
| CARACTERISTICI | | | | | | |
| Indicator sac plin | • | | • | • | • | |
| Senzor de flux de aer | • | | | | • | |
| Indicator de curățare a filtrului | • | | | | • | |
| Indicator de viteză | • | | • | • | • | |
| Mâner w. infocentru wireless | • | | | | • | |
| Comandă wireless on/off pe mâner | • | | • | • | • | |
| Telecomandă wireless | • | | • | • | • | |
| ECHIPAMENT STANDARD | | | | | | |
| FILTRU SAC | 140 8514 500 | 140 8514 500 | 140 8514 500 | 140 8514 500 | 140 8514 500 | 140 8514 500 |
| SAC DE PRAF MIC CV | 107401158 | 107401158 | 107401158 | 107401158 | 107401158 | 107401158 |
| NILFISK KIT DE CONDUCTE DELUXE 9M EU 433MHZ | 107405106 | | | | 107405106 | |
| MANUAL KIT DE CONDUCTE CV NILFISK 9M | | 107405104 | | | | 107405104 |
| NILFISK KIT DE CONDUCTE WIRELESS 9M EU 433MHZ | | | 107405105 | | | |
| NILFISK KIT DE CONDUCTE WIRELESS 12M EU 433MHZ | | | | 107405108 | | |
| NILFISK TUB TELESCOPIC NOU | 107408043 | 107408043 | 107408043 | 107408043 | 107408043 | 107408043 |
| NILFISK PERIE NOUA | 107408040 | 107408040 | 107408040 | 107408040 | 107408040 | 107408040 |
| NILFISK TALPA COMBI NOU | 107408042 | 107408042 | 107408042 | 107408042 | 107408042 | 107408042 |
| DUZĂ SPATII MICI | 107408039 | 107408039 | 107408039 | 107408039 | 107408039 | 107408039 |
| NILFISK TALPA SIMPLA NOU | 107408041 | 107408041 | 107408041 | 107408041 | 107408041 | 107408041 |
| 3 KIT TEVI FITTINGS | 42000202 | 42000202 | 42000202 | 42000202 | 42000202 | 42000202 |
| NR. ARTICOL | 42000502 | 42000500 | 42000501 | 42000514 | 42000505 | 42000503 |

Nilfisk Supreme All-in-1 150/250/LCD – Sistem de aspirare central



Sistemul de Aspirare Central ALL in 1 – asigură un aer mai curat, nivel de zgomot scăzut, putere mare de absorbție

- Poate fi folosit cu sau fără geantă
- Recipient pentru praf cu sistem ciclon
- Sunet redus de lucru
- Filtrul de sac încorporat se autocurăță prin mișcare atunci când unitățile centrale pornesc / se opresc
- Unitatea centrală este echipată cu o funcție start stop
- Construită în sistem de pornire soft
- Grib moale la capătul îndoit pentru confortul utilizatorului
- Set furtun manual (în funcție de model): Unitatea centrală pornește cu furtunul este conectat la intrarea de perete și se oprește când este demontat
- Set + furtun fără fir (în funcție de model) - Funcționarea fără fir a unității centrale: pornire / oprire la mâner, reglare prin 5 trepte / niveluri de putere de aspirație, afișaj LED revine cu informații despre a) Sac de praf gol, b) Flux de aer blocat c) Altele probleme care necesită servicii
- Set furtun fără fir de lux (în funcție de model) - funcționare fără fir a unității centrale: pornire / oprire la mâner, reglare prin 5 trepte / niveluri de putere de aspirație, afișaj LCD cu informații despre aa) Sac de praf gol, b) flux de aer blocat c) D) Simbolurile indicatorului de supraîncălzire dacă puterea a fost supraîncălzită. e) Indicator de semnal. Clipește dacă capătul de îndoire nu este la îndemână de la unitatea centrală f) Nivelul bateriei de la capătul de îndoire.

Un sistem de aspirație centralizată face exact asta. Nivelul de zgomot este foarte redus, fără alte mirosuri, ușor de folosit și la îndemână oricui, transformă o sarcină internă repetitivă într-o muncă ușor de făcut. Având unitatea de alimentare centrală (motorul și containerul de praf) depozitate în pod, în subsol sau într-o camera tehnică, acolo unde nu deranjează pe nimeni, este complet izolată și singurul lucru pe care trebuie să îl transportați când faceți curățenie este furtunul în sine. O măsură suplimentară împotriva astmului, a eczemelor și a altor alergii posibile, deoarece colectarea prafului este îndreptată din camere prin conducte sigilate.

Kiturile tip All in 1 de la Nilfisk conțin tot ce aveți nevoie pentru instalarea unui sistem de aspirare centrală atât în casele vechi, cât și în noile construcții.



DATE TEHNICE

| | ALL-IN-1 SUPREME 250 WIRELESS+EU | ALL-IN-1 SUPREME 250 WIRELESS+EU | ALL-IN-1 SUPREME LCD DELUXE EU | ALL-IN-1 SUPREME LCD DELUXE EU | ALL-IN-1 SUPREME LCD WIRELESS+EU |
|---|----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|
| Putere nominală (W) | 1700 | 1700 | 1700 | 1700 | 1700 |
| Vacuum (kPa) | 32 | 32 | 33 | 33 | 33 |
| Greutate (kg) | 6,5 | 6,5 | 6,5 | 6,5 | 6,5 |
| Capacitatea containerului (l) | 25 | 25 | 25 | 25 | 25 |
| Capacitatea pungii de praf (l) | 20 | 20 | 20 | 20 | 20 |
| Motor de aspirare (W) | 712 | 712 | 727 | 727 | 727 |
| Înălțime (cm) | 80 | 80 | 80 | 80 | 80 |
| Nivel sonor | 66 | 66 | 66 | 66 | 66 |
| Lățime cu mâner (cm) | 37 | 37 | 37 | 37 | 37 |
| Flux de aer (l/sec.) Măsurat la unitatea centrală | 58 | 58 | 60 | 60 | 60 |
| Adâncime cu braț (cm) | 40 | 40 | 40 | 40 | 40 |
| Circuitul siguranțelor (A) | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 |
| Dimensiunea maximă a casei (m ²) | 250 | 250 | 500 | 500 | 500 |
| Cea mai lungă conductă (m) | 50 | 50 | 70 | 70 | 70 |
| CARACTERISTICI | | | | | |
| Indicator sac plin | • | • | • | • | • |
| Senzor de flux de aer | | | • | • | |
| Indicator de curățare a filtrului | | | • | • | |
| Indicator de viteză | • | • | • | • | • |
| Mâner w. infocentru wireless | | | • | • | |
| Comandă wireless on / off pe mâner | • | • | • | • | • |
| Telecomandă wireless | • | • | • | • | • |
| ECHIPAMENT STANDARD | | | | | |
| FILTRU SAC | 140 8514 500 | 140 8514 500 | 140 8514 500 | 140 8514 500 | 140 8514 500 |
| SAC DE PRAF MIC CV | 107401158 | 107401158 | 107401158 | 107401158 | 107401158 |
| NILFISK KIT DE CONDUCTE DELUXE 9M | | | 107405106 | | |
| MANUAL KIT DE CONDUCTE CV NILFISK 9M | | | | 107405109 | |
| NILFISK KIT DE CONDUCTE WIRELESS 9M | 107405105 | 107405105 | | | 107405105 |
| NILFISK KIT DE CONDUCTE WIRELESS 12M | 107408043 | 107408043 | 107408043 | 107408043 | 107408043 |
| NILFISK TUB TELESCOPIC NOU | 107408040 | 107408040 | 107408040 | 107408040 | 107408040 |
| NILFISK PERIE NOUA | 107408042 | 107408042 | 107408042 | 107408042 | 107408042 |
| NILFISK TALPA COMBI NOU | 107408039 | 107408039 | 107408039 | 107408039 | 107408039 |
| DUZĂ SPATII MICI | 107408041 | 107408041 | 107408041 | 107408041 | 107408041 |
| NILFISK TALPA SIMPLA NOU | 42000202 | 42000202 | 42000202 | 42000202 | 42000202 |
| 3 KIT TEVI FITTINGS | | | | | |
| NR. ARTICOL | 42000504 | 42000515 | 42000507 | 42000516 | 42000506 |

Nilfisk Supreme LCD – Sistem de aspirare centrală



Pentru suprafețe de până la 500 mp.

- Display-ul LCD ce se găsește pe echipament, indică următoarele informații: Indicator pentru schimbarea sacului de praf/ filtrului, nivelul de aspirație, indicator pentru intervenție service, indicator pentru echipament supraîncălzit, indicator pentru fluxul de aer redus, indicatorul este la îndemână
- Poate fi folosit cu sau fără sac de colectare
- Container de praf cu sistem ciclon
- Nivel de zgomot redus în timpul lucrului
- Unitatea centrală este dotată cu funcție start / stop
- Construiți în sistem de pornire soft start
- Filtrul integrat în sac este auto-curățat prin vibrații atunci când unitatea centrală pornește / se oprește

Ușurință și siguranță în curățarea prin aspirație. Un sistem de aspirație centralizată face exact asta. Nivelul de zgomot este foarte redus, fără alte mirosuri, ușor de folosit și la îndemâna oricui, transformă o sarcină internă repetitivă într-o muncă ușor de făcut. Având unitatea de alimentare centrală (motorul și containerul de praf) depozitate în pod, în subsol sau într-o camera tehnică, acolo unde nu deranjează pe nimeni, este complet izolată și singurul lucru pe care trebuie să îl transportați când faceți curățenie este furtunul în sine. O măsură suplimentară împotriva astmului, a eczemelor și a altor alergii posibile, deoarece colectarea prafului este îndreptată din camere prin conducte sigilate. Dacă aveți nevoie de un echipament care ocupă puțin spațiu, aceasta este cel pe care trebuie să o alegeți. Vă oferă performanțele necesare în spații de până la 500 mp și conducte până la 70 m lungime. Nilfisk Supreme LCD este o unitate de aspirare centrală, cu afișaj LCD centralizat, unde sunt afișate informații despre starea performanței mașinii.



| DATE TEHNICE | NILFISK SUPREME LCD EU 50-60HZ 220-230V |
|---|---|
| Puterea consumată (W) | 1700 |
| Vaccum (kPA) | 30 |
| Greutatea (kg) | 6,5 |
| Capacitatea container (l) | 25 |
| Capacitatea sac de praf (l) | 20 |
| Puterea motorului de aspiratie (W) | 727 |
| Înălțime (cm) | 80 |
| Nivel de zgomot (dB) | 66 |
| Lățime inclusiv mânerle (cm) | 37 |
| Flux de aer (l / sec.) | 60 |
| Măsurat la unitatea centrală | |
| Adâncime cu manere (cm) | 40 |
| Siguranță fuzibila (A) | 10 |
| Dimensiunea maximă aspirată (m ²) | 500 |
| Lungimea conductelor de aer (m) | 70 |
| CARACTERISTICI | |
| Softstart | • |
| Nivel de zgomot scăzut | • |
| Display pe echipament | • |
| Start/ stop pe echipament | • |
| ECHIPAMENT STANDARD | |
| Filtru de aer | 140 8514 500 |
| NR. ARTICOL | 107404972 |

Nilfisk Supreme 250 – Sistem de aspirare centrală



Pentru suprafețe de până la 250 mp.

- Poate fi folosit cu sau fără sac de colectare
- Container de praf cu sistem ciclon
- Nivel de zgomot redus în timpul lucrului
- Unitatea centrală este dotată cu funcție start / stop
- Construiți în sistem de pornire soft start
- Filtrul integrat în sac este auto-curățat prin vibrații atunci când unitatea centrală pornește / se oprește

Ușurință și siguranță prin aspirație.

Un sistem de aspirație centralizată face exact asta. Nivelul de zgomot este foarte redus, fără alte mirosuri, ușor de folosit și la îndemâna oricui, transformă o sarcină internă repetitivă într-o muncă ușor de făcut. Având unitatea de alimentare centrală (motorul și containerul de praf) depozitate în pod, în subsol sau într-o camera tehnică, acolo unde nu deranjează pe nimeni, este complet izolată și singurul lucru pe care trebuie să îl transportați când faceți curățenie este furtunul în sine. O măsură suplimentară împotriva astmului, a eczemelor și a altor alergii posibile, deoarece colectarea prafului este îndreptată din camere prin conducte sigilate. Dacă aveți nevoie de un echipament care ocupă puțin spațiu, aceasta este cel pe care trebuie să o alegeți. Vă oferă performanțele necesare în spații de până la 250 mp, sau o lungime de conductă de maxim 50 de metri.



DATE TEHNICE

NILFISK SUPREME 250 EU 50-60HZ 220-230V

| | |
|---|------------------|
| Puterea consumată (W) | 1700 |
| Vaccum (kPA) | 30 |
| Greutate (kg) | 6,5 |
| Capacitatea container (l) | 25 |
| Capacitatea sac de praf (l) | 20 |
| Puterea motorului de aspiratie (W) | 712 |
| Înălțime (cm) | 80 |
| Nivel de zgomot (dB) | 66 |
| Lățime inclusiv mânerul (cm) | 37 |
| Flux de aer (l / sec.) | 58 |
| Măsurat la unitatea centrală | |
| Adâncime cu manere (cm) | 40 |
| Siguranță fuzibilă (A) | 10 |
| Dimensiunea maximă aspirată (m ²) | 250 |
| Lungimea conductelor de aer (m) | 50 |
| CARACTERISTICI | |
| Softstart | • |
| Nivel de zgomot scăzut | • |
| Start/ stop pe echipament | • |
| ECHIPAMENT STANDARD | |
| Filtru de aer | 140 8514 500 |
| NR. ARTICOL | 107404971 |

Accesorii pentru aspiratoare



| | NILFISK ALL-IN-1 SUPREME 160 DELUXE EU | NILFISK ALL-IN-1 SUPREME 160 MAN EU | NILFISK ALL-IN-1 SUPREME 160 WIRELESS+EU | NILFISK ALL-IN-1 SUPREME 160 WIRELESS+EU | NILFISK ALL-IN-1 SUPREME 260 DELUXE EU | NILFISK ALL-IN-1 SUPREME 260 MAN EU | NILFISK ALL-IN-1 SUPREME 260 WIRELESS+EU | NILFISK ALL-IN-1 SUPREME 260 WIRELESS+EU | NILFISK ALL-IN-1 SUPREME LCD DELUXE EU | NILFISK ALL-IN-1 SUPREME LCD DELUXE EU | NILFISK ALL-IN-1 SUPREME LCD WIRELESS+EU | NILFISK SUPREME 100 EU 50-60HZ 220-230V | NILFISK SUPREME LCD EU 50-60HZ 220-230V | NILFISK SUPREME 260 EU 50-60HZ 220-230V | NILFISK SUPREME 160 EU 50-60HZ 220-230V | NR.Articol |
|---|---|-------------------------------------|--|--|--|-------------------------------------|--|--|--|--|--|---|---|---|---|--------------|
| Sac de praf și filtru | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | FILTRU SAC | | | | | | | | | | | | | | | 140 8514 500 |
| | SAC DE PRAF MIC | | | | | | | | | | | | | | | 107401158 |
| Furtune și conexiuni | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | NILFISK KIT DE CONDUCTE DELUXE 9M EU 433MHZ | | | | | | | | | | | | | | | 107405106 |
|  | NILFISK KIT DE CONDUCTE DELUXE 12M EU 433MHZ | | | | | | | | | | | | | | | 107405109 |
|  | MANUAL KIT DE CONDUCTE NILFISK 9M | | | | | | | | | | | | | | | 107405104 |
|  | MANUAL KIT DE CONDUCTE NILFISK 12M | | | | | | | | | | | | | | | 107405107 |
|  | NILFISK KIT DE CONDUCTE WIRELESS 9M EU 433MHZ | | | | | | | | | | | | | | | 107405105 |
|  | NILFISK KIT DE CONDUCTE WIRELESS 12M EU433MHZ | | | | | | | | | | | | | | | 107405108 |
|  | NILFISK TUBUL TELESCOPIC | | | | | | | | | | | | | | | 107408043 |
| Accesorii aspirare | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | NILFISK PERIE NOUA | | | | | | | | | | | | | | | 107408040 |
|  | NILFISK TALPA COMBI NOU | | | | | | | | | | | | | | | 107408042 |
|  | DUZĂ SPATII MICI | | | | | | | | | | | | | | | 107408039 |
|  | NILFISK TALPA SIMPLA NOU | | | | | | | | | | | | | | | 107408041 |
| Accesorii | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | ADAPTOR TRECERE PARDOSEALA | | | | | | | | | | | | | | | 42000244 |
|  | PRIZA CONECTARE _ CROMATĂ | | | | | | | | | | | | | | | 42000243 |
| Furtune și conexiuni | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | FURTUN FLEXIBIL DE LA 1 TO 6M | | | | | | | | | | | | | | | 42000122 |
| Accesorii | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | VACPAN ALU | | | | | | | | | | | | | | | 42000237 |

Accesorii pentru aspiratoare

| | | NILFISK ALL-IN-1 SUPREME 150 DELUXE EU | NILFISK ALL-IN-1 SUPREME 150 MAN EU | NILFISK ALL-IN-1 SUPREME 150 WIRELESS+EU | NILFISK ALL-IN-1 SUPREME 150 WIRELESS+EU | NILFISK ALL-IN-1 SUPREME 250 DELUXE EU | NILFISK ALL-IN-1 SUPREME 250 MAN EU | NILFISK ALL-IN-1 SUPREME 250 WIRELESS+EU | NILFISK ALL-IN-1 SUPREME 250 WIRELESS+EU | NILFISK ALL-IN-1 SUPREME LCD DELUXE EU | NILFISK ALL-IN-1 SUPREME LCD DELUXE EU | NILFISK ALL-IN-1 SUPREME LCD WIRELESS+EU | NILFISK SUPREME 100 EU 50-60HZ 220-230V | NILFISK SUPREME LCD EU 150-60HZ 220-230V | NILFISK SUPREME 250 EU 50-60HZ 220-230V | NILFISK SUPREME 150 EU 50-60HZ 220-230V | NR. Articol |
|---|---------------------------------------|--|-------------------------------------|--|--|--|-------------------------------------|--|--|--|--|--|---|--|---|---|-------------|
| Accesorii | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | VACPAN ALU CU BEND ȘI TEE ÎN BAG | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | 42000238 |
|  | VACPAN NEGRU | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | 42000235 |
|  | VACPAN ALB | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | 42000233 |
|  | VACPAN ALB CU BEND ȘI TEE ÎN BAG | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | 42000234 |
|  | VACSOC HOSECOVER | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | 42000303 |
| Accesorii tip KIT | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|  | KIT CU 3 PRIZE, CONDUCTE SI ACCESORII | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | ● | o | o | o | o | o | 42000202 |
|  | KIT CU 1 PRIZA, CONDUCTE SI ACCESORII | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | 42000200 |
|  | KIT CU 3 PRIZE | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | 42000205 |
|  | KIT DE INSTALARE VACPAN | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | 42000484 |



Valoarea reală a beneficiilor

Echipamentul dvs reprezintă o investiție, iar serviciul profesional Nilfisk protejează această investiție, menținând durabilitatea și performanța mașinii dvs. Nilfisk.

Utilizand Serviciul Profesional Nilfisk, puteți:

- Maximizați timpul de funcționare a echipamentului beneficiind de o întreținere proactivă și de servicii de reparații în timp util
- Protejați valoarea echipamentului dvs accesand un service profesional ce are documentație și piesele de schimb certificate Nilfisk
- Mențineți costurile de întreținere aferente echipamentului la un nivel redus și previzibil

Avand scopul de a menține performanțele și productivitatea eficiente pe parcursul întregului ciclu de viață al echipamentelor, Nilfisk Service vă poate ajuta să vă asigurați viabilitatea operației de curățare.

Acoperire globală, prezență locală

Chiar dacă Nilfisk este un lider mondial în domeniu, noi ne mândrim cu rezolvarea provocărilor locale - inclusiv a dvs. Știm cât de important este să maximizăm timpul de funcționare a echipamentelor dumneavoastră și ne-am angajat să vă ajutăm să vă atingeți obiectivele de afaceri, indiferent de amploarea operațiunii dvs.

Nilfisk oferă trei soluții de service, fiecare cu o ofertă unică.

| | | PRO | PLUS | PREMIUM | PUTERE PREMIUM |
|------------------------|------------------------------------|-----|------|---------|----------------|
| ÎNȚEȚINERE | Vizite de întreținere regulate | 1-6 | 1-6 | 2-6 | 2-6 |
| | Deplasare | • | • | • | • |
| | Manoperă – întreținere planificată | • | • | • | • |
| REPARAȚII | Timp de răspuns | 48H | 48H | 24H | 24H |
| | Deplasare | | • | • | • |
| | Manoperă – inspecție & reparare | | • | • | • |
| PIESE | Piese de schimb | | • | • | • |
| | Consumabile | | | • | • |
| | Baterii & încărcătoare | | | | • |
| BENEFICIU SUPLIMENTARE | Garanție extinsă | +1Y | +1Y | +1Y | +1Y |
| | Rapoarte de service | • | • | • | • |
| | Tehnician dedicat | • | • | • | • |

Condițiile și specificațiile fiecărui element inclus în cadrul soluțiilor de servicii Nilfisk pot face obiectul modificărilor la nivel local.



Nilfisk-Advance S.R.L.
Str. Piata Cetatii 26
RO-410520 Oradea
Tel. +40 735 179 666 · info.ro@nilfisk.com
www.nilfisk.ro

NILFISK