

Odkurzacz STARMIX iPulse M-1635 Safe TOP [018638], antystatyczny kl. M

starmix

SKU: SX018638



Opis



Profesjonalny odkurzacz przemysłowo-budowlany Starmix do ciągłej i wymagającej pracy

Starmix iPulse:

Odkurzacz zaprojektowany z przeznaczeniem do ciągłej, wymagającej pracy. Dzięki Permanent Clean - systemowi stałego, elektromagnetycznego, pulsacyjnego oczyszczania filtrów podczas pracy - odkurzacze iPulse gwarantują niezakłócone funkcjonowanie bez potrzeby przerywania pracy.

Specjalny odkurzacz do pyłów klasy M

Zatrzymywanie pyłów 99,99% według skali BGIA, klasa pyłów M. Przeznaczony do usuwania nie tylko pyłów budowlanych ale również pyłów pochodzących z obróbki drewna, miedzi czy niklu. System pracy z workiem papierowym lub z workiem polietylenowym - patent Starmix. Odkurzacz został przetestowany według zasad testowania dla klasy pyłów M. Urządzenia te są skonstruowane specjalnie do sprzątania na mokro i/lub sucho w zastosowaniach przemysłowych oraz są odpowiednie do niewybuchowego, szkodliwego dla zdrowia pyłu.

iPulse M-1635 Safe TOP:

- automatyczne oczyszczanie filtrów impulsami elektromagnetycznymi (z systemem Permanent Clean - praca ciągła, bez przerw)
- 2 x kasetka z filtrem - FKP 4800 M (2x 4800 cm² = 9600 cm²), nr kat. SX459257
- 3 x specjalny worek z PE (cały komplet 5 szt. to nr art.: SX425764)
- klasa filtracji filtrów: M
- klasa filtracji całego odkurzacza: M
- zbiornik 35 l z tworzywa sztucznego
- sensor wyłączający urządzenie nadmiernie wypełnione wodą
- gniazdo elektonarzędziowe (automatyczny włącznik)
- regulacja przepływu powietrza dla różnych średnic osprzętu (wymóg dla klasy M)
- dwustopniowa kontrola prędkości pracy dla każdej wybranej średnicy osprzętu
- łagodny rozruch i wyłączenie
- odkurzacz antystatyczny, w zestawie wąż antystatyczny
- przewód zasilający 8 m (guma)
- relingi do mocowania systainera typu Tanos
- pałak do pchania
- przełącznik w zbiorniku umożliwiający pracę z zamkniętymi workami filtrującymi (z papieru lub włókniny) lub otwartymi workami foliowymi
- zatyczka zbiornika

Dane techniczne:

Moc max: 1600 W

Przepływ powietrza max: 45 / 75 l/s*

Podciśnienie max: 245 mbar / 280 mbar*

Pojemność zbiornika max: 35 l brutto; 25 l pył; 22 l woda

Poziom hałas: 69 dB(A)

Wymiary: 53 x 40 x 56 cm

Waga: 15,7 kg

* mierzone na końcu węża ssącego / na wlocie do zbiornika

Akcesoria w zestawie:

- 1 x wąż ssący (Ø 35 mm x 5 m) antystatyczny, SX447162
- 1x kolanko ze stali nierdzewnej z zaworem powietrza SX421445
- 2x rura 50 cm ze stali nierdzewnej 2x SX424842
- 1x dysza podłogowa SX440941
- 1x dysza szczelinowa 23 cm SX417011
- 1 x gumowy adapter do podłączenia elektronarzędzi (zwężający się) SX425719

Akcesoria opcjonalne:

- worki papierowe L1SX02
- worki z mikrowłókniny L1SXM02
- worki polietylenowe [SX425764, kpl. 5 szt]
- dodatkowy komplet filtrów poliestrowych FKP 4800 M [SX459257]

Przydatne informacje dotyczące działania otrząsania elektromagnetycznego w odkurzaczach iPulse:

W systemie iPulse zastosowano dwa czuniki przepływu powietrza. Różnica w odczytach wartości z obu czujników definiuje nam powód spadku przepływu powietrza. **Otrząsanie elektromagnetyczne uruchomi się tylko i wyłącznie wtedy, gdy filtry są dość mocno zapchane.** W innym przypadku (zatkanie węża, przepełnienie zbiornika) otrząsanie się nie uruchamia. Dodatkowo otrząsanie będzie się uruchamiać zawsze po włączeniu w tryb pracy "AR" (uruchamianie z elektronarzędzia)

Jak zadbać o filtry i jak je dodatkowo czyścić - [**KLIKNIJ TUTAJ**](#)

Chcesz poznać różnice między odkurzaczami iPulse L-1635 a iPulse M-/H-1635 oraz poznać zasady działania iPulse M-1635 Safe TOP oraz iPulse H-1635 Safe TOP - [ZOBACZ FILM**](#)**

Wyjaśnienie działania przełącznika OPEN - CLOSE w zbiorniku - [ZOBACZ FILM**](#)**

Prosta obsługa

- gniazdo podłączeniowe elektronarzędzia (moc max 2400 W) z automatycznym włącznikiem
- prosta obsługa dwoma pokrętkami: płynna regulacja siły ssania oraz przełącznik trybu pracy: AR - uruchamianie odkurzacza z podłączonego elektronarzędzia (otrząsanie aktywne), A - uruchamianie odkurzacza z podłączonego elektronarzędzia (otrząsanie nieaktywne), IR - uruchamianie odkurzacza bez elektronarzędzia (zwykłe sprzątanie, otrząsanie aktywne)

Łatwość serwisowania

- bezpośredni dostęp do wszystkich podzespołów

- prosta beznarzędziowa wymiana filtra przy użyciu jednej ręki

Firma Starmix to jeden z trzech największych producentów odkurzaczy przemysłowych na świecie, a także wiodący producent odkurzaczy współpracujących z elektronarzędziami. W asortymencie Starmix można znaleźć odkurzacze specjalistyczne, przeznaczone do prac z takimi odpadami jak pyły szlifierskie czy azbest, odkurzacze hotelowe, domowe, a nawet strażackie. Produkty Starmix cechuje wysoka jakość i spełnianie norm klas zatrzymywania pyłów.

Dane produktu



SKU: SX018638

Producent/Marka: Starmix

EAN: 4011240018638

Moc silnika [W]: 1 600

Pojemność zbiornika [l]: 35

Praca bez worka z gipsem: tak

Praca na mokro: tak

Oczyszczanie filtra: elektromagnetyczne w czasie pracy

Gniazdo narzędziowe: sieciowe

Regulacja siły ssania: dwustopniowa

Funkcja wydmuchu: tak

Podciśnienie: 280

Wąż antystatyczny: tak

Długość węża ssącego: 5,00

Zasilanie: sieciowe

Długość [mm]: 600

Szerokość [mm]: 400

Wysokość [mm]: 920

Waga z opakowaniem [kg]: 20,60

Dane producenta: ELECTROSTAR GmbH, Hans Zinser Str. 1 3, 73061 Ebersbach an der Fils
Germany. Kontakt: info@starmix.de