

Link do produktu: <https://alnar.pl/starmix-isp-ipulse-m-1635-safe-top-odkurzacz-antystatyczny-klm-p-33324.html>



STARMIX ISP iPulse M-1635 SAFE TOP ODKURZACZ ANTYSTATYCZNY kl.M

Cena brutto	3 790,00 zł
Cena netto	3 081,30 zł
Dostępność	1 - 3 dni
Numer katalogowy	SX018638
Producent	STARMIX

Opis produktu

STARMIX ISP iPulse M-1635 SAFE TOP ODKURZACZ ANTYSTATYCZNY kl.M

Skrzynka narzędziowa systainer TANOS M0137 GRATIS !!!

- 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.
- 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 elektronarzędziowe (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)
- Releingi 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* *(mierzone na końcu węża ssącego / na wlocie do zbiornik)
- Podciśnienie max: 245 mbar / 280 mbar*
- Pojemność zbiornika max: 35 l brutto; 25 l pył; 22 l woda
- Poziom hałasu: 69 dB(A)
- Wymiary: 53 x 40 x 56 cm

-
- Waga: 15,7 kg

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 (zweźający się) SX425719