

C600 M - TRÓJFAZOWE ODKURZACZE PRZEMYSŁOWE



PRZEMYSŁ HUTNICZY I ODLEWNIE



PRZEMYSŁ SPOŻYWCZY



PRZEMYSŁ CHEMICZNO-FARMACEUTYCZNY



- ✓ Zintegrowany system czyszczenia filtra
- ✓ Kompletna stalowa konstrukcja
- ✓ Podciśnieniowy zawór bezpieczeństwa do ochrony silnika
- ✓ Odpowiedni to zabierania dużej ilości odpadów
- ✓ Szybki i bezpieczny rozładunek
- ✓ Wloty (uchwyty) dla wózków widłowych w standardzie
- ✓ Trzy mocne silniki by-pass z niezależnym chłodzeniem



JEDNOSTKA SSĄCA

Moc	kW	3,45 - 15
Max podciśnienie	mmH ₂ O	2.500
Max przepływ powietrza	m ³ /h	540
Poziom hałasu	dB(A)	76



JEDNOSTKA FILTRACYJNA

Typ filtra		Star
System czyszczący		Manual
Filtracja	m ³ /m ² /h	110



ZBIORNIK

System rozładunku		
Pojemność	l	600



POJEMNOŚĆ

Wymiary	cm	100x120x224h
Waga	kg	380



JEDNOSTKA SSĄCA

Siłę ssącą zapewniają trzy 24V silniki szczotkowe typu by-pass, uruchamiane niezależnie za pomocą przycisków umieszczonych na stalowej, dobrze wytlumionej głowicy.



JEDNOSTKA FILTRACYJNA

Czyszczenie filtra jest realizowane za pomocą zintegrowanego układu mechanicznego: zewnętrzna dźwignia wstrząsa filtrem pionowo i umożliwia dokładne oraz bezpieczne czyszczenie filtra, utrzymując stałą wydajność ssania i zapobiegając rozprzestrzenianiu się pyłu w środowisk pracy.



ZBIORNIK

Zbierany materiał trafia do zbiornika wyposażonego w kółka. Dzięki czołowemu i bezpiecznemu systemowi rozładunku, opróżnianie zbiornika jest łatwe i odbywa się bez kontaktu z zanieczyszczeniami. Odkurzacz przemysłowy jest zamontowany na solidnej ramie malowanej żywicą epoksydową, z kółkami z poliuretanu i wlotami pozwalającymi na transport przez wózki widłowe.



OPCJE

✓ INNE WYTYCZNE DOT. NAPIĘCIA I CZĘSTOTLIWOŚCI DOSTĘPNE NA ZAMÓWIENIE