



MTL452 - ACD



CEMENTOWNIE



- ✓ Filtr o największej powierzchni w swojej kategorii
- ✓ Kompaktowy i mobilny
- ✓ Łatwa wymiana filtra
- ✓ Zbiornik wykonany ze stali nierdzewnej AISI304
- ✓ Kompletna stalowa konstrukcja

JEDNOSTKA SSĄCA

Moc	kW	2,2
Max podciśnienie	mmH ₂ O	2.500
Max przepływ powietrza	m ³ /h	360
Średnica przyłącza	mm	80
Poziom hałasu	dB(A)	74

JEDNOSTKA FILTRACYJNA

Typ filtra	Star
Filtro aggiuntivo	HEPA

ZBIORNIK

Zdolność transportowa	kg/h	45
-----------------------	------	----

POJEMNOŚĆ

Wymiary	cm	55x69x140h
Waga	kg	56



JEDNOSTKA SSĄCA

Siłę ssącą zapewniają dwa silniki szczotkowe typu by-pass, uruchamiane niezależnie za pomocą przycisków umieszczonych na stalowej, dobrze wytłumionej głowicy.



JEDNOSTKA FILTRACYJNA

Filtr kieszeniowy o dużej powierzchni, umieszczony wewnątrz komory filtracyjnej, wykonany jest z poliestru i zapewnia wysoką odporność na zatykanie oraz przepuszczanie drobnego pyłu.

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.

Wakuometr (miernik podciśnienia) umożliwia ciągłą kontrolę stanu filtra, wykrywając możliwe jego zatkanie, ostrzegając operatora, że

filtr musi zostać wyczyszczony.



ZBIORNIK

Odkurzany materiał jest zbierany do opuszczanego zbiornika wykonanego ze stali nierdzewnej AISI304 i zamontowanego na kołach, co umożliwia łatwe i bezpieczne usuwanie zebranych zanieczyszczeń.