

## KARTA KATALOGOWA

Odkurzacz przemysłowy z systemem DUSTOP, wyposażony w worki LONGOPAC M 220 S LONGOPAC



▪ Napięcie	230 / 50 ~1	V/Hz
▪ Liczba silników	2 jednofazowe	-
▪ Moc	2,3	kW
▪ Maks. podciśnienie	2500	mm H <sub>2</sub> O
▪ Maks. przepływ powietrza	360	m <sup>3</sup> /h
▪ Filtr	Kartridżowy, Poliestrowy – M PTFE	-
▪ Skuteczność filtracji	M1 CAT (BIA) / mikron	-
▪ Pow. filtra	30000	cm <sup>2</sup>
▪ Średnica wlotu ssącego	50	mm
▪ Pojemność zbiornika	20	lt
▪ Poziom hałasu	76	dB(A)
▪ Wymiary	59 x 48 x 125	cm
▪ Waga	55	kg

### Jednostka ssąca

Odkurzacz M 220 S zasilany jest dwoma silnikami z by-passami o szczotkach węglowych, sterowanymi za pomocą niezależnych włączników. Silniki umieszczone są wewnątrz wytrzymałej obudowy plastikowej. Głowica silnika wyłożona jest materiałem dźwiękochłonnym, który redukuje poziom hałasu do wartości bezpiecznych dla zdrowia. Wydmuchiwane powietrze kierowane jest w stronę podłoża, by nie utrudniać pracy operatorowi i nie wzbijać kurzu. Panel kontrolny zawiera dwa niezależne włączniki i kontrolkę zasilania.

### Filtr

Umieszczony wewnątrz stalowej komory wysokowydajny filtr (1 mikron), ma bardzo dużą powierzchnię filtrowania (30000 cm<sup>2</sup>). Wkład filtrujący wykonany jest z powlekanego teflonem. System oczyszczania filtra DUSTOP pozwala użytkownikowi oczyścić filtr poprzez pięciokrotne pociągnięcie ręcznej klapy komory podczas pracy odkurzacza, co wpływa pozytywnie na jego wydajność i żywotność całego urządzenia. Aluminiowy kanał wlotowy (ø50 mm z redukcjami do węży 50/38 mm) znajduje się poniżej filtra, dzięki czemu możliwe jest jednoczesne zbieranie pyłów i odpadów stałych, a nawet niewielkich ilości cieczy również bezpośrednio do worków jednorazowych.

### Zbiornik

Zebrany materiał trafia do worka Longopac o długości 20 m, który umożliwi usunięcie odpadów w bardzo prosty sposób. Istnieje możliwość zbierania zanieczyszczeń bezpośrednio do jednorazowych worków.

Urządzenie zamontowane jest wytrzymałej ramie stalowej poruszającej się na kółkach – 2 jednokierunkowych i 2 skrętnych, z których jedno wyposażone jest hamulec. Wszystkie elementy metalowe pokryte są żywicą epoksydową.

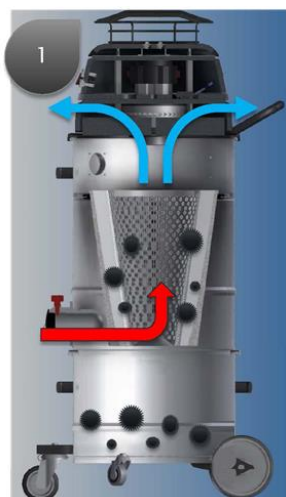
## Vervo Sp. z o.o.

ul. Duńska 1, 91-204 Łódź  
tel.: + 48 42 252 55 55  
vervo@vervo.pl  
www.vervo.pl

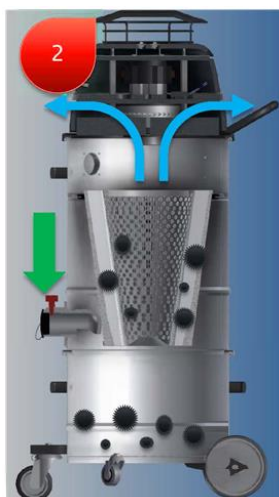
NIP: 732 18 12 834  
KRS nr 0000156867 Sąd Rejonowy dla Łodzi Śródmieścia w Łodzi  
Kapitał zakładowy: 200 000 PLN  
BDO: 000006139

## KARTA KATALOGOWA

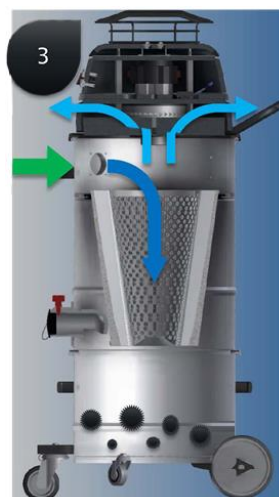
Odkurzacz przemysłowy z systemem DUSTOP, wyposażony w worki LONGOPAC M 220 S LONGOPAC



Pył zasysany jest wraz z powietrzem przez otwór wlotowy a następnie zatrzymywany przez filtr. Przez głowicę silnika przepływa powietrze, które jest czyste.



Po zamknięciu otworu wlotowego wzrasta podciśnienie w komorze filtra.



Otwarcie klapy zamykającej wylot powoduje gwałtowne wyrównanie ciśnień na zewnątrz i wewnątrz urządzenia oraz opadnięcie pyłu z filtra do zbiornika na odpady.

### Opcje

Kod	Opis
H	Filtr absolutny (certyfikacja BIA) o skuteczności 99,995%, cząstki 0,18 µm, standard EN 1822
X	Zbiornik na odpady ze stali nierdzewnej AISI304
XX	Zbiornik na odpady i komora filtra ze stali nierdzewnej AISI304
ANT	Antystatyczny filtr kieszeniowy (klasa L)
MT	Uziemienie

### Vervo Sp. z o.o.

ul. Duńska 1, 91-204 Łódź  
tel.: + 48 42 252 55 55  
vervo@vervo.pl  
www.vervo.pl

NIP: 732 18 12 834  
KRS nr 0000156867 Sąd Rejonowy dla Łodzi Śródmieścia w Łodzi  
Kapitał zakładowy: 200 000 PLN  
BDO: 000006139