



## AF 20 MOBILE - TRÓJFAZOWE ODKURZACZE PRZEMYSŁOWE



CEMENTOWNIE



PRZEMYSŁ CERAMICZNY I GARNCARSKI



- ✓ Mocna, cicha i bezobsługowa turbina bocznokanałowa, przystosowana do pracy ciągłej
- ✓ Filtr o największej powierzchni w swojej kategorii
- ✓ Niski poziom hałasu

- ✓ Zaprojektowany do zbierania pyłów i odpadów spawalniczych
- ✓ Umożliwia odzysk odpadów po spawaniu łukowym



### JEDNOSTKA SSĄCA

Napięcie	V - Hz	400 - 50
Moc	kW	1,8
Max podciśnienie	mmH <sub>2</sub> O	2300
Max przepływ powietrza	m <sup>3</sup> /h	250
Średnica przyłącza	mm	50
Motyłowy zawór rozładunkowy	mm	80
Hopper	mm	360 - 450



### JEDNOSTKA FILTRACYJNA

Typ filtra		Cartridge
Powierzchnia - Średnica	cm <sup>2</sup> -mm	12.000 - 360
Materiał - Skuteczność	IEC 60335-2-69	Polyester - M
System czyszczący		Manual



### ZBIORNIK

Pojemność	lt	50 - 80
-----------	----	---------



### POJEMNOŚĆ

Wymiary	cm	43x50x102h
---------	----	------------



## JEDNOSTKA SSĄCA

Jednostka ssąca wyposażona w bocznokanałowy silnik indukcyjny, z bezpośrednim połączeniem pomiędzy turbiną a wałem silnika, bez systemu transmisyjnego. Wolnoobrotowy silnik jest całkowicie bezobsługowy i zapewnia idealne warunki do pracy ciągłej.



## 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

Zawór spustowy umożliwia ponowne wprowadzenie zebranego płynu do układu (maszyny).



## OPCJE

- ✓ INNE WYTYCZNE DOT. NAPIĘCIA I CZĘSTOTLIWOŚCI DOSTĘPNE NA ZAMÓWIENIE
- ✓ ODKURZACZ I ZBIORNIK TYPU „HOOPER” SĄ ODDZIELONE DO MONTAŻU NA MASZYNACH SPAWALNICZYCH