

Odkurzacz przemysłowy 425A

Odkurzacz przemysłowy 425A



System z podwójnym zbiornikiem, przeznaczony do usuwania odpadów przemysłowych. Ta potężna jednostka zasysająca jest wyposażona w zbiornik typu silos i filtr wyposażony w nasz wyjątkowy system samoczyszczący, który zapewnia skuteczną filtrację dużych ilości pyłu. Filtr jest czyszczony automatycznie po wyłączeniu dopływu powietrza. Specjalne obrotowe koła z blokadą zwiększają mobilność i sprawiają, że przenoszenie ciężkich ładunków jest wyjątkowo proste. Ten odkurzacz przemysłowy został wyposażony w regulowany zawór przeciwwagi i uchwyt ułatwiający rozładunek do worków. W modelu znajdują się otwory do obsługi przez wózek widłowy.

- Zasysanie suchych odpadów
- Separator wstępny silosu z ręcznym zaworem wylotowym
- Transport przy użyciu wózka widłowego
- Stabilny system jezdny z dużymi kołami do jazdy po nierównym terenie
- Automatyczne czyszczenie filtra

Nazwa produktu	Odkurzacz przemysłowy 425A
Rodzaj filtra	Kartridż
Ilość elementów filtracyjnych	1
Rodzaj węża	PVC
Compressed air requirement	3,0 Nm ³ /min
Max airflow (m ³ /h)	342
Noise level (dB(A))	75,5
Max vaccum (kPa)	-52
Waga (kg)	119
Hose length (m)	7,5
Hose diameter (mm)	51
Wyjaśnienie do danych technicznych	






Odkurzacz przemysłowy 425A

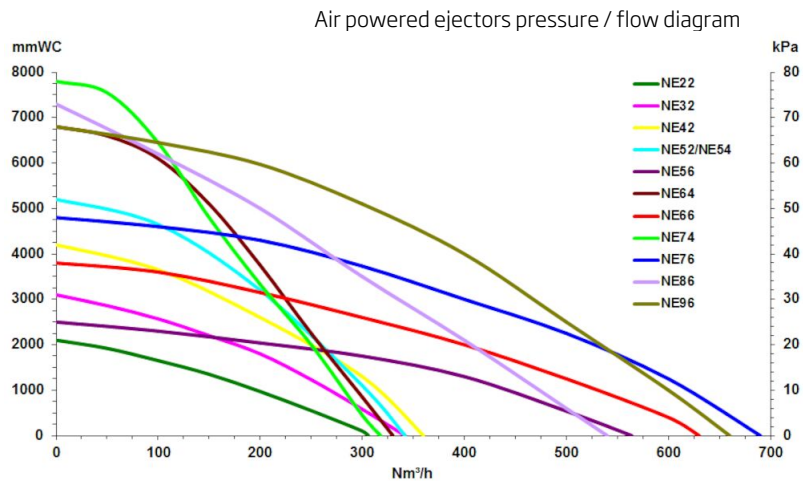
Nazwa na karcie charakterystyki	Model
425A - NE52	42142500

Rodzaj węża	Specyfikacja	Zakres temperatury, °C	Zakucie końcówki węża, wąż podawczy	Zakucie końcówki węża, wąż doprowadzający	Przyłącze węża na bębnie, wąż podawczy	Przyłącze węża na bębnie, wąż doprowadzający
PVC	Maks. podciśnienie B4 kPa. Promień gięcia 60 mm. Wzmocniony wbudowaną spiralą stalową.	- 20 deg. C. to + 70 Deg. C.				

Odkurzacz przemysłowy 425A

Akcesoria		Nr części
	Control S for NE86-	43222008
	Control S for NE 22-76	43220026
	Control S for NE 22-76	43220001

Odkurzacz przemysłowy 425A



Eżektory na sprężone powietrze

Wszystkie dane dotyczące wydajności są oparte na ciśnieniu zasilania 7 bar