

Product leaflet

Odkurzacz przemysłowy 425A

Odkurzacz przemysłowy 425A



Odkurzacz przemysłowy 425A


- ✓ 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

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.

Odkurzacz przemysłowy 425A

| | |
|--------------------------------|--------------------------|
| Certyfikaty | CE |
| Rodzaj filtra | Kartridż |
| Ilość elementów filtracyjnych | 1 |
| Rodzaj węża | PVC |
| [ItemCompressedAirRequirement] | 3,0 Nm ³ /min |
| [ItemMaxAirFlow] | 342 |
| [ItemNoiselevel] | 75,5 |
| [ItemMaxVaccum] | -52 |
| Waga (kg) | 119 |
| [ItemHVBHoseLength] | 7,5 |
| [ItemHVBHoseDiameter] | 51 |




Models

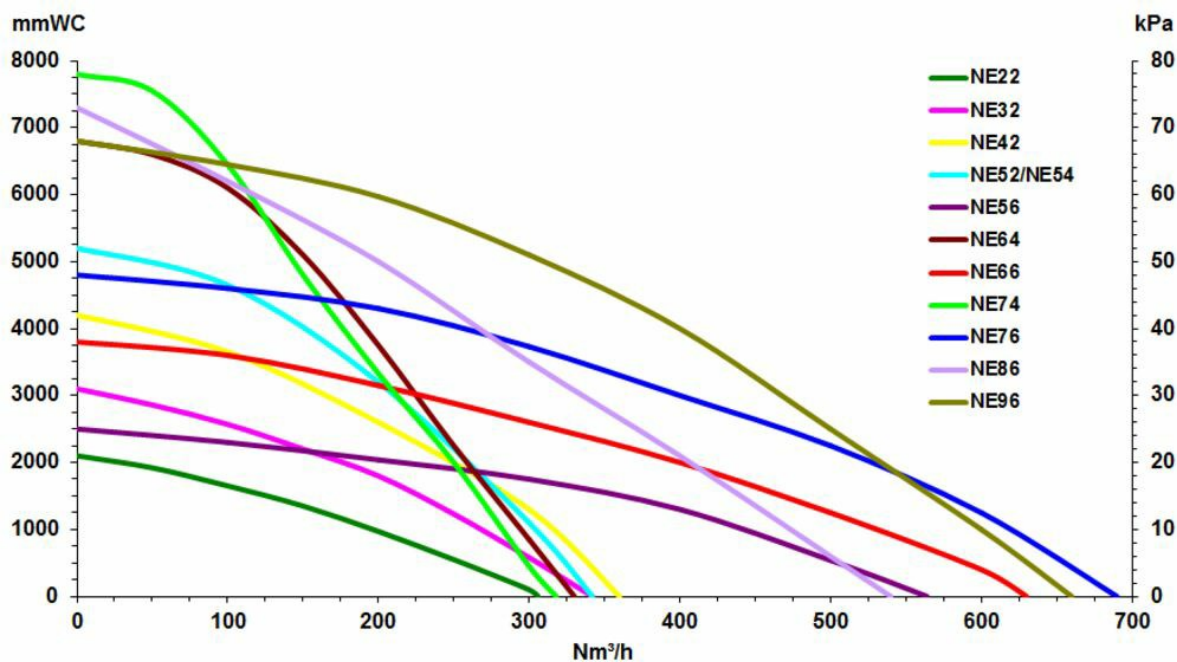
| | Item number |
|---|-------------|
|  | 42142500 |

Hose types

| 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 84 kPa. Promień gięcia 60 mm. Wzmocniony wbudowaną spiralą stalową. | - 20 deg. C. to + 70 Deg. C. | | | | |

Accessories

| | Accessory | Item number |
|---|------------------------|-------------|
|  | Control S for NE86-96 | 43222008 |
|  | Control S for NE 22-76 | 43220026 |
|  | Control S for NE 22-76 | 43220001 |



Eżektory na sprężone powietrze Wszystkie dane dotyczące wydajności są oparte na ciśnieniu zasilania 7 bar