

426E

Industrial vacuum cleaner for removal of large quantities of material



426E



- ✓ Förseparering i silo
- ✓ Manuell filterrensning förlänger filtrets livstid
- ✓ Hantering med truck

Industriell torrsugare 426E är utformad för borttagning och uppsamling av industriavfall och spill. Denna kraftfulla torr vakuumsugenhet levereras med en silo och cyklonförseparator innan filtret, effektiv uppsamling av stora mängder material. 426E Industriell sugare kan också förses med ett HEPA-filter för finare partiklar. Industrisugaren har skenor för hantering med gaffeltruck. Speciella svivlande, låsbara hjul dimensionerade för att öka rörligheten och göra hanteringen av tunga laster särskilt lätt. Den cykloniska silon är utrustad med en manuell ventil

426E

Cerifikat	CE
Skyddsklassning	IP44
Installation	Utomhus, Inomhus
Metod för filterrensning	Atmosfärstrycksrensning
Applikation	Stoft, Granulat, Grus, Spån
Volym stoftbehållare (l)	58 l cyklonisk silo + 47 l stofttunna
Filterarea (m ²)	1,56 (Microfiber) 2,38 (Papper)
Matningsspänning (V)	230
Typ av filter	Patron
Antal filter	1
Filtermaterial	Mikrofiber
Slangtyp	PVC
Max luftflöde (m ³ /h)	460
Ljudnivå (dB(A))	75
Max vaccum (kPa)	-21,5
Vikt (kg)	119
Slanglängd (m)	7,5
Slangdimension (mm)	51
Effekt (kW)	2,4

Modeller

	Art.nr	Frekvens (Hz)	Faser	Uttagstyp
	42442600 ^[1]	50	1	Euro (CEE 7/2 P+E)
	42442602 ^[2]	50/60		

^[1] Med städset, skrap- och koniskt munstycke

^[2] Kylluftfilter och termoswitch (75°). Med städset, skrap- och koniskt munstycke

Slangtyper

Slangtyp	Specifikation	Temperatur område, °C	Slangkoppling, fri ände distributionslang	Slangkoppling, fri ände anslutningsslang	Slanganslutning på upprullare, distributionslang	Slangkoppling på upprullare, anslutningsslang
PVC	Max vacuum 84 kPA Inre krökningsradie 60 mm Förstärkt med helinbäddad stålspiral	- 20 deg. C. to + 70 Deg. C.				

Tillbehör

	Tillbehör	Art.nr
	Plastsäck S50 - 25 st med hål, 630x660 för 47L	43650102
	Plastsäck S50 - 25 st 630x800 med hål, för 67L	43650103

