

# Industristøvsuger 426A

Vacuum for extraction of dry waste and powders



## Industristøvsuger 426A

- ✓ Forudskillelse i silo
- ✓ Manuel filter rensning forlænger filtrets levetid
- ✓ Kan håndteres med gaffeltruck





Tørsuger 426A til industribrug (luftdrevet) er designet til fjernelse og indsamling af industriaffald og spild. Denne kraftige tørsuger er udstyret med silo og cyklonisk forseparation før filtret, hvormed en effektiv filtrering af større mængder er sikret. Vakuumenheden kan også forsynes med HEPA-filter for opsamling af finere partikler.

Vakuumenheden er forsynet med huller til gaffeltruckhåndtering. Specielle drejehjul med blokering øger mobiliteten og gør håndtering af tunge laster særlig nem. Tørsugeren er udstyret med en regulerbar, manuel ventil.

# Industristøvsuger 426A

Cerifikat	CE
Installation	Udendørs, Indendørs
Metode for filterrensning	Rensning med omvendt luftstrøm
Applikation	Støv, Granulat, Grit, Spån
Volumen affaldsbeholder (l)	58 l cyclonisk silo + 47 l støvopsamler
[ProductHoseLength]	7,5
Filterareal (m <sup>2</sup> )	1,56
Type af filter	Filterpatron
Antal filter	1
Filtermateriale	Mikrofiber
Vægt (kg)	119
Slangelængde (m)	7,5
[ItemHoseDiameter]	51
Afklaring af tekniske data	Manuel tømmeventil

## Modeller






	Item number	Slangetype	Trykluftbehov	Maks. luftmængde (m <sup>3</sup> /h)	[ItemNoiselevel]	[ItemMaxVaccum]
	42142602 <sup>[1]</sup>	PVC	2,2 Nm <sup>3</sup> /min	360	73,5	-42
	42142600 <sup>[1]</sup>	PVC	3,0 Nm <sup>3</sup> /min	342	75,5	-52
	42142606 <sup>[1]</sup>	PVC	3,0 Nm <sup>3</sup> /min	342	75,5	-52
	42142601 <sup>[1]</sup>	PE/C	5,3 Nm <sup>3</sup> /min	318	75,0	-78

<sup>[1]</sup> Manuel tømmeventil

## Slangetype

Slangetype	Specifikation	Temperaturområde, °C	Slangekobling, fri ende distributionsslange	Slangekobling, fri ende tilslutningslange	Slangtilslutning, distributionsslange	Slangekobling, tilslutningslange
PVC	Max vakuum 84 kPa. Indre bøjningsradius 60 mm. Forstærket med indlagt stål helix	- 20 deg. C. to + 70 Deg. C.				
PEC	Til rengøring. Max vakuum 50 kPa. Ledningsevne < 10 <sup>6</sup> Ohm	-40°C - +60°C				

## Tilbehør

	Accessory	Item number
	Styring S for NE 22-76	43220001
	Styring S for NE 22-76, uden kontrolboks	43220026
	Styring S for NE86-96, uden kontrolboks	43222008
	Plastikpose S50 - 25 stk. med hul	43650102
	Plastikpose S50 - 25 stk. 630x800 med hul	43650103



Air Powered ejectors All performance data are based on 7 bar supply pressure