

## Ab426 - Ejektorsuger Syst. 50

Kode nr.: 42142600

### Store sentrale sugeanlegg



Pulver



Støv



Sandblåse



Granulat



Spon



Forskjellig



Kraftig mobil ejektorsuger for rengjøringsoppgaver i industrien. Enheten egner seg for så vel finstøv som grove partikler som granulater etc. med enkel tømning av forutskilleren via utmatningsventil i bunn av siloen. Det støvet som går videre til filterdelen renses effektivt av standard HEPA filter. Filteret renses eksternt, og støvfritt med et enkelt håndgrep. Støvet samles i beholder. Enheten kan håndteres med truck.

- Forutskilling i silo med utmatningsventil d150mm
- Manuell effektiv filterrens
- Håndteres med truck

#### Tekniske data

Sugehode kode nr. 43026001  
 Maks vakum 5200 mmV S  
 Maks innsuget luftmengde 342 Nm³/h  
 Trykkluftforbruk 3 Nm³/min  
 Lufttrykk 700 kPa  
 Støynivå 75,5 dB(A)  
 Filter, hoved: 43120200  
 Filter, hoved, areal: 1,56 m²  
 Filter, hoved, godkjenning: H  
 Filter, hoved, type: Patron  
 Filter, hoved, materiale: Mikrofiber  
 Filter, hoved, rengjøringsmetode: Manuell tilbakespyling  
 Godkjenning - EN 60335-2-69  
 Filter, kontroll: -  
 Filter, kontroll, areal: -  
 Filter, kontroll, godkjenning: -  
 Filter, kontroll, type: -  
 Filter, kontroll, materiale: -  
 Filter, kontroll, rengjøringsmetode: -  
 Beholder volum: 67 + 89 liter  
 Beholder praktisk volum: 40 + 58 liter  
 Standard innsugsdiameter: 51 mm  
 Standard sugeslange, diameter: 51 mm  
 Standard sugeslange, lengde: 6 meter  
 Standard sugeslange, kvalitet: PVC  
 Samtidige operatører: -  
 Lengde x Bredde x Høyde: 1400 x 730 x 1820 mm  
 Vekt: 119 kg

#### Metriske

43026001  
 5200 mmV S  
 342 Nm³/h  
 3 Nm³/min  
 700 kPa  
 75,5 dB(A)  
 -  
 43120200  
 1,56 m²  
 H  
 Patron  
 Mikrofiber  
 Manuell tilbakespyling  
 -  
 -  
 -  
 -  
 -  
 -  
 -  
 67 + 89 liter  
 40 + 58 liter  
 51 mm  
 51 mm  
 6 meter  
 PVC  
 -  
 -  
 1400 x 730 x 1820 mm  
 119 kg

#### Imperiske

-  
 205 inV S  
 201 cfm  
 106 cfm  
 7 bar  
 -  
 -  
 -  
 -  
 -  
 -  
 -  
 -  
 -  
 -  
 -  
 -  
 -  
 -  
 -  
 17,7 + 23,5 gallon  
 10,6 + 15,3 gallon  
 2 inches  
 2 inches  
 19,7 fot  
 -  
 -  
 55 x 29 x 72 inches  
 262 lbs

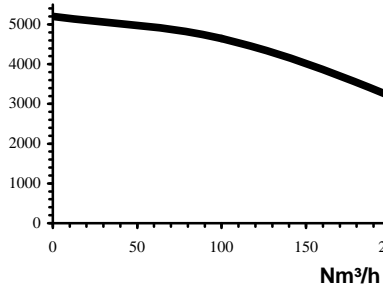
#### Nødvendig dimensjon for trykkluftslange

Diameter	Lengde	
12mm - ½"	-	-
20mm - ¾"	1 - 6 meter	3 - 20 fot
25mm - 1"	7 - 29 meter	23 - 95 fot
32mm - 1¼"	30 - 70 meter	98 - 230 fot
38mm - 1½"	71 - 160 meter	233 - 525 fot
51mm - 2"	161+ meter	528+ fot
63mm - 2½"	-	-

**VIKTIG!**  
 For lange og/eller for små slanger, fører til stort trykkfall over tilførselsslengen med redusert sugekapasitet som resultat. Koptinger må ha tilfredsstillende lysåpning. Hurtigoptinger anbefales ikke benyttet. For å unngå overbelastning bør kompressoren ha høyere kapasitet enn ejektorsugerens forbruk.

#### Kapasitetdiagram

mmVS



-kPa

inVS

