

LUFTRENNARE

**Cylindriskt filter - suger luft från alla håll.
Störst filteryta på marknaden***

UTMÄRKT VID

- **Golvslipning**
- **Rivning**
- **Asbestsanering**



Expanderbar med stor kapacitet

NY GENERATION av luftrenare med överlägset stor filteryta via cylindriskt filtersystem.

Cylindriska filter uppnår en större yta vilket ger lägre tryckfall över filter och därmed längre intervall mellan filterbyten.

Luftrenaren är uppbyggd kring en kraftfull centrifugalfläkt för att tillhandahålla ett högt luftflöde även då filtret är igensatt.

Luftrenaren skapar undertryck i området som ska renoveras, vilket minimerar spridningen av byggdamm.

Den starka rörramen runt filtret är utformat för att skydda luftrenaren och garanterar enkel hantering och transport.

Luftrenaren är utrustad med:

- Indikator som larmar vid 70% tilltäppt filter (gulblinkande lampa).
- Backspjäll som skyddar mot återströmning av giftiga gaser.

Luftrenaren passar för bl.a. renovering, rivning, målning med syfte att:

- Minimera farligt damm i inandningsluften
- Minimera behovet av byggstädning
- Undvika spridning av damm utanför arbetsområdet

- Enkelt och dammfritt filterbyte
- Längre intervaller mellan filterbyten
- Lätt att använda och hantera
- Låg ljudnivå
- Indikering vid 70% igensatt filter
- HEPA H13 (EN 1822-1)
- 3 gånger större filteryta än motsvarande produkt hos konkurrenten*

TEKNISKA DATA

Luftflöde.....	max. 600 m ³ /timma
Filteryta.....	0,346 m ²
Motoreffekt.....	155 W
Spänning	230 V
Ljudnivå	<70 dB
Förfilter	G4 0,36 m ²
HEPA-filter	H13 9,2 m ²
Höjd	485 mm
Bredd	440 mm
Längd	525 mm
Vikt.....	13,5 kg
Utblåsanslutning	ø 125 mm

* Motsvarande luftrenare på marknaden har filteryta på ca 0,13 m². Vår luftrenare har den tredubbla



Öka kapaciteten på ett enkelt sätt

Kan byggas ut om ditt behov ändras vid olika arbetsplatser. Detta ger dig största möjliga flexibilitet.