



# van voordens

De FILTRO AIR-1 is een uiterst compacte luchtreiniger bedoeld voor het zuiveren van de lucht en kan worden ingezet in kleine ruimten bij renovaties en verbouwingen.



# FILTRO™

Neem bijvoorbeeld de verbouwing van een badkamer waarbij tegels verwijderd moeten worden en waarbij gezaagd en geboord wordt in steen. Stof sloopt de gezondheid ! FILTRO zorgt voor een gezonde en stofvrije werkomgeving. Een ideaal "maatje" voor installateur en ZZP'er.

Daarnaast zorgt FILTRO ervoor dat de kamers en ruimten naast de "werkplek" vrij blijven van stof ! Een schone "klus" dus !

De lucht wordt aangezogen en gefilterd door een voorfilter en een microfilter met een zeer hoge filtratiegraad van > 99,995%. De FILTRO AIR-1 beschikt over een twee standen ventilator. Desgewenst kan een slang Ø 125 mm op de uitlaat worden aangesloten zodat de gefilterde lucht buiten de ruimte kan worden uitgeblazen.

Er is ook een grotere unit leverbaar: de FILTRO AIR-2000.

Technische gegevens	AIR-1	AIR-2000
Motor	230 Volt lichtnet	230 Volt lichtnet
Max. luchtstroom	500 m <sup>3</sup> /uur	1800 m <sup>3</sup> / uur
Max. onderdruk	400 Pa	500 Pa
Oppervlakte fijnfilter	0,2 m <sup>2</sup>	0,7 m <sup>2</sup>
Oppervlakte HEPA filter	4,2 m <sup>2</sup>	10 m <sup>2</sup>
Afscheidinggraad		
HEPA filter H13	99,995 %	99,995%
Inlaat (slangdiameter Ø)	125 mm	315 mm
Slanglengte	5 m (Ø 125 mm)	n.v.t.
Afmetingen		
Lengte	495 mm	480 mm
Breedte	340 mm	500 mm
Hoogte	380 mm	970 mm
Massa	13 kg	25 kg
Geluidsniveau		
stand 1	45 dB(A)	max. 62 - 74 dB(A)
stand 2	65 dB(A)	

Constructie- en maatwijzigingen voorbehouden.



FILTRO AIR-1.



FILTRO AIR-2000.



FILTRO en een speciaal deuropening-gordijn zorgen in kleine ruimten voor het afvangen van zweefstof.

Dealer:

**voor professionals  
door professionals**

meer informatie:  
[www.vanvoorden.com](http://www.vanvoorden.com)