

CleanAirTower SF 9000

Art.nr.: 390 450



Technische gegevens

Filter	
Filter trappen	2
Filtertechniek	Disposable filter
Filteroppervlakte	100 m ²
Filtermateriaal	Nano cellulose
Filterreiniging	> 99,9 %
Stof classificatie	M
Basisgegevens	
Afzuigvermogen	9000 m ³ /h
Hoogte	3050 mm
Diameter	1172 mm
Gewicht	446 kg
Motorvermogen	5.7 kW
Aansluitspanning	3 x 400 V / 50 Hz
Nominale stroom	9 A
Stuurspanning	24 V, DC
Geluidsniveau	70 dB(A)
Aanvullende informatie	
Ventilator type	Radiaalventilator met EC-motor

* Cloud-functie: Cloud gebruik 12 maanden gratis

Gebruik

- Voor werkplaatsen met een gemiddelde stofbelasting
- Voor werkplaatsen waar een bronafzuiging niet kan worden toegepast
- Als aanvulling op bronafzuigsystemen
- Voor omgevingen met sterk wisselende stofbelastingen
- Werkplekken, productiehallen, logistiek- en magazijnen

Voordelen

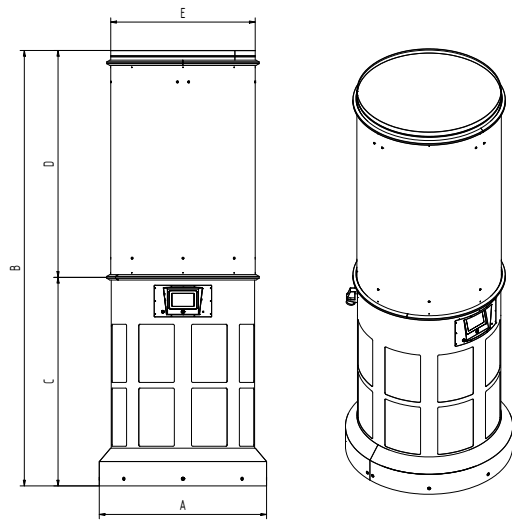
- Beheer van afzuigfilterinstallaties, real time conditie monitoring met behulp van functionerings analyse via de KEMPER-cloud*
- Lagere stookkosten door betere luchtverdeling
- Laag gevaarpotentieel door externe elementen
- Efficiënte investering, snelle eenvoudige montage
- Turboboost functie om de afzuigcapaciteit tijdelijk te verhogen

Eigenschappen

- 360 graden aanzuigbereik
- KEMPER-Cloud middels GSM verbinding*
- Aangename luchtcirculatie
- Verdringingslucht principe, aanbevolen door de Duitse Arbo
- Bediening via touch panel
- Het systeem veroorzaakt minimale luchtwerveling
- Turbo boost functie

Accessoires

- Luchtkwaliteit bewaking AirWatch



Technische gegevens

Afmetingen

A	1172 mm
B	3050 mm
C	1461 mm
D	1589 mm
E	1012 mm