

VacuFil 250

Art.nr.: 82 421



Technische gegevens

Filter	
Filter trappen	2
Filbertechniek	Reinigbaar filter
Reinigingsprocedure	Rotatie nozzle
Filteroppervlakte	4 m ²
Filertype	Filterpatroon
Filtermateriaal	ePTFE membraan
Filterreiniging	> 99,9 %
Stof classificatie	M
Basisgegevens	
Afzuigvermogen	250 m ³ /h
Maximale zuigkracht	28000 Pa
Afmetingen (b x d x h)	635 x 885 x 1160 mm
Gewicht	140 kg
Motorvermogen	2.2 kW
Aansluitspanning	3 x 400 V / 50 Hz
Nominale stroom	8.6 A
Geluidsniveau	66 dB(A)
Aanvullende informatie	
Ventilator type	Zijkanaalverdichter
Persluchttoevoer	5 - 6 bar
2 x Aansluiting	2 x Ø 45 mm
Luchtuitblaas	63 mm

Gebruik

- Grote stof hoeveelheden
- Permanent gebruik
- Toortsafzuiging

Voordelen

- Optimale bescherming voor de medewerkers dankzij KemTex® ePTFE filterpatroon met oppervlakte reiniging
- Traploze toerental geregelde voorselectie van de zijkanaalverdichter
- Continu gebruik mogelijk door automatische filterreiniging

Eigenschappen

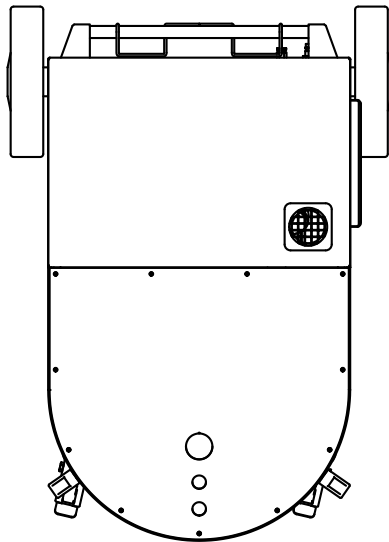
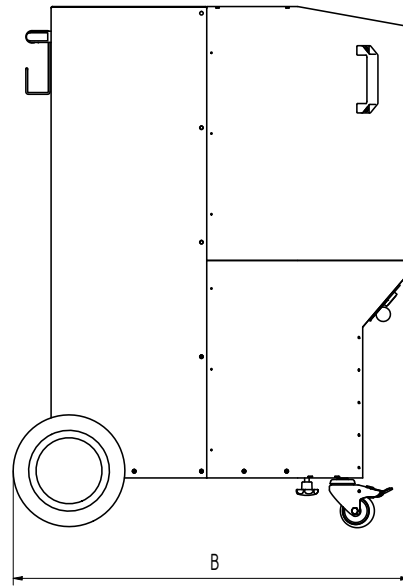
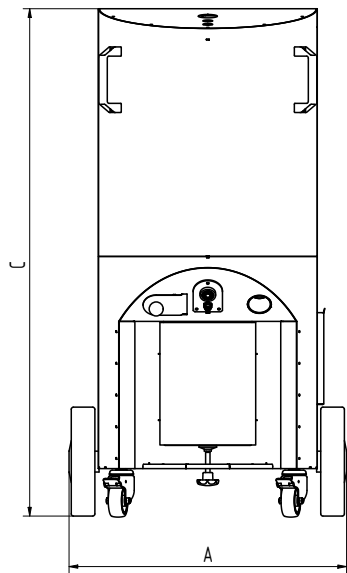
- Automatische filterreiniging, differentiedrukregeling
- Zijkanaalverdichter
- KemTex® ePTFE Filterpatroon
- Toerentalregeling via potmeter
- Contaminatievrije stofafvoer in wegwerper

Accessoires

- Twee aansluitingen voor lastoortsen
- Start-Stop-automaat
- Zuigslang
- Sleuf- en afzuigtrechter



Voor alveolen toegankelijke stoffen
Reinigingsgraad > 99 % bij stofdeeltjes < 0,4 µm



Technische gegevens

Afmetingen

A	635 mm
B	885 mm
C	1160 mm