

Flexifilter Hepa H13

Der Flexifilter HEPA H13 ist eine kompakte Filtereinheit und wurde speziell für die Reinigung großer Luftmengen geschaffen. An diesen Filter können bis zu 6 Turbineneinheiten angeschlossen werden. Er hat eine HEPA H13 Klassifizierung und ist damit für die Sanierung von Schimmel geeignet. Spezielle Kohlefilter verringern zudem Gerüche.

Der Flexifilter HEPA H13 kann bei Vakuumtrocknung mit allen Turbinen und Kombimodellen von Corroventa kombiniert werden. Um große Luftmengen bei der Sanierung und bei Bauarbeiten zu reinigen, kann der Flexifilter HEPA H13 zusammen mit dem Hochdrucklüfter HP 2000 XT verwendet werden. Das Filter kann in Räumen mit schmutziger Luft auch Unterdruck erzeugen – oder Überdruck in den Räumen, in die saubere Luft geblasen wird.



Art.-Nr. 20850

Flexifilter HEPA H13 in Verbindung mit einer Turbine des Typs CTR T 150 XT

Technische Daten

Maximale Luftmenge HEPA H13, 99,95 % Filtration	1080 m ³ /h
Maximale Luftmenge HEPA H12, 99,50 % Filtration	1440 m ³ /h
Gewicht	18 kg
Größe (inkl. Karre)	Breite 500 mm
	Tiefe 360 mm
	Höhe 535 mm

Systemlösungen

Radiallüfter HP2000XT
 Turbine CTR T100XT
 Turbine CTR T150XT
 Turbine CTR T200S
 Kombi CTR K50XT
 Kombi CTR K100XT
 Kombi CTR K150XT
 3-Stufen-Filter

Zubehör

Filterkassette H13
 Grobfilterrahmen inkl. Filter H13
 Schlauch, Ø 51 mm, zum Kurzschließen
 Austauschfilter 60148