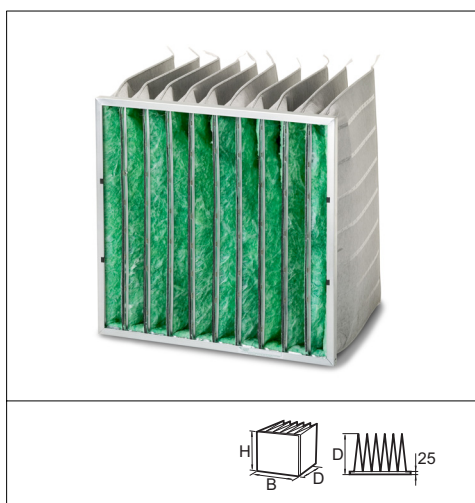


City-Flo



Fördelar

- Ultimata lösningen med partikel- och odörfILTER i ett filter
- Monteras i stället för påsfILTER eller kompaktfILTER
- Förbättrar IAQ (inomhusluftkvaliteten)
- Idealiskt för filtrering av de flesta inomhus- och utomhusföroreningar
- Hög prestanda med hjälp av RAD (Rapid Adsorption Dynamics)
- Snabb installation
- Hög stofthållningsförmåga
- "2 i 1" lösning
- Uppfyller kraven för EN13779:2007



Applikationer: Tillluftsfilter för skolor, köpcentra, kontor och andra byggnader i närheten av gator och trafikleder med tung trafik, där det finns behov av partikelfiltrering och borttagning av VOC och lukter

Typ: Partikel- och gasfilter, hög avskiljningsgrad och med aktivt kol

Ram: Försedd med stålplåt

Media: Glasfiber och högaktivt kol

Filterklass enligt EN779:2012: F7

Maximalt luftflöde: 1,15 x nominellt flöde

Montagesystem: Filterram typ SPX, i filterskåp FCBS-HF och filterskåp CamCube HF

Rekommenderat sluttryckfall: 450 Pa (mest ekonomiskt 250 Pa)

Temperatur / Luftfuktighet: 50°C vid kontinuerlig drift / 70% RH

Ozonrating: O₃ 8

Ozonavskiljningsgrad: 80%. +/- 15%

Artikel Nr.	Typ	Filter-klass	Bredd	Höjd	Djup	Luftflöde m ³ /h	Tryckfall Pa	Antal påsar	Filteryta m ²	Volym m ³	Vikt kg	Initial eff. %	ME %*	Årlig energiförbrukning **	Energi klass ***
604001	City-Flo	F7	592	592	534	3400	140	10	6,2	0,2	6	62	55	1823	D
604003	City-Flo	F7	490	592	534	2700	140	8	5	0,2	4,6				D
604002	City-Flo	F7	287	592	534	1700	140	5	3,1	0,1	3,5				D

* ME%, Lägsta verkningsgrad enligt EN779:2012

** Årlig energiförbrukning (kWh): enligt Eurovent guideline 4/21-2014

*** Energiklass beräknad enligt Eurovent Guideline 4/11