



FORDELER

- Lav energikostnad
- Aerodynamisk design
- Lang levetid
- Lett og robust

Søknad	Luftbehandling i klimatreglerede utrymmen
Frame	ABS-plast
Media	Glasfiber
Separator	Hot-melt
Sealant	Polyurethane
Dimensions	Filter front dimensions according EN 15805
Maksimal luftstrøm	1,25 x nominal flow
Max. temp. (°C)	70°C
Relative Humidity max	100%
holder Frame	Montageramar av typ SPX och i filterskåp CamCube HF



Type	EN779	ISO 16890	Dimensjoner BxHxD (mm)	Airflow/trykkfall (m ³ /t/Pa)	område (m ²)	Vekt (kg)	Energiforbruk	Energiklasse	ePM1	ePM1min	ePM2,5	ePM2,5min	ePM10
ST6	M6	ePM10 70%	592x592x296	3400/60	13	4	952	D	28	28	40	40	74
ST6	M6	ePM10 70%	592x490x296	2800/60	10	3		D					
ST6	M6	ePM10 70%	592x287x296	1700/60	6	2		D					
ST7	F7	ePM1 55%	592x592x296	3400/70	13	4	895	A	56	56	66	66	87
ST7	F7	ePM1 55%	592x490x296	2800/70	10	3		A					
ST7	F7	ePM1 55%	592x287x296	1700/70	6	2		A					
ST8	F8	ePM1 70%	592x592x296	3400/90	13	4	1178	B	72	72	80	80	92
ST8	F8	ePM1 70%	592x490x296	2800/90	10	3		B					
ST8	F8	ePM1 70%	592x287x296	1700/90	6	2		B					
ST9	F9	ePM1 80%	592x592x296	3400/110	13	4	1507	C	83	83	87	87	95
ST9	F9	ePM1 80%	592x490x296	2800/110	10	3		C					
ST9	F9	ePM1 80%	592x287x296	1700/110	6	2		C					

Energiforbrukning, kWh/år: Kalkylerat enligt Eurovent Guideline 4/21-2019

Energiklass: Enligt Eurovent RS 4/C/001-2019