



## FORDELE

- Meget lavt energiforbrug
- Mindre hyppige filterskift
- Aerodynamisk design
- Lang levetid
- Let og robust

<b>Anvendelsesområder</b>	HVAC-systemer. Forfilter til renrum
<b>Ramme</b>	ABS
<b>Medie</b>	Glasfiber
<b>Separator</b>	Hotmelt
<b>Tætning</b>	Polyuretan
<b>Dimensioner</b>	Filterdimensioner iht. EN 15805
<b>Sluttryktab iht. EN 13053</b>	Starttryktab + 100 Pa eller starttryktab x 3 (alt efter hvad der er lavest)
<b>Maksimal luftmængde</b>	1,25 x nominel luftmængde
<b>Maks. temp. (°C)</b>	70°C
<b>Maks. relativ luftfugtighed</b>	100%
<b>Montagesystem</b>	Montagerammer af typen 8, SP eller filterskab CamCube HF



Art. Nr.	Type	EN779	ISO16890	Mål BxHxD (mm)	Luftmængde/tryktab (m <sup>3</sup> /h/Pa)	Areal (m <sup>2</sup> )	Vægt (kg)	Energi- forbrug	Energi- klasse	ePM1	ePM1min	ePM2,5	ePM2,5min	ePM10
2511115000	ES6	M6	ePM10 70%	592x592x296	3400/60	17	5	770	B	28	28	40	40	74
2511215000	ES6	M6	ePM10 70%	592x490x296	2800/60	14	4		B					
2511515000	ES6	M6	ePM10 70%	592x287x296	1700/60	8	3		B					
2511125000	ES7	F7	ePM1 60%	592x592x296	3400/65	17	5	838	A+	61	61	70	70	87
2511225000	ES7	F7	ePM1 60%	592x490x296	2800/65	14	4		A+					
2511525000	ES7	F7	ePM1 60%	592x287x296	1700/65	8	3		A+					
2511135000	ES8	F8	ePM1 70%	592x592x296	3400/75	17	5	1020	A	72	72	80	80	92
2511235000	ES8	F8	ePM1 70%	592x490x296	2800/75	14	4		A					
2511535000	ES8	F8	ePM1 70%	592x287x296	1700/75	8	3		A					
2511175000	ES9	F9	ePM1 80%	592x592x296	3400/90	17	5	1212	A	83	83	87	87	95
2511245000	ES9	F9	ePM1 80%	592x490x296	2800/90	14	4		A					
2511575000	ES9	F9	ePM1 80%	592x287x296	1700/90	8	3		A					

Energiforbrug, Kwh/år: Beregnet iht. Eurovent Guideline 4/21-2019

Energiklasse: Iht. Eurovent RS 4/C/001-2023