



## VANTAGGI

- Area di filtrazione ottimizzata grazie alle tasche coniche
- Versione economica
- Interamente inceneribile grazie al telaio in plastica
- Resiliente media filtrante sintetico

<b>Applicazione</b>	Trattamento dell'aria in UTA
<b>Telaio</b>	Plastica
<b>Media</b>	Fibra sintetica
<b>Dimensioni</b>	Dimensioni frontali del filtro secondo la norma EN 15805
<b>Portata massima</b>	1,25 x portata nominale
<b>Temperatura max (°C)</b>	70°C
<b>Umidità relativa massima</b>	90%



Tipo	EN779	ISO16890	Dimensioni LxAxP (mm)	Portata/dP nominale (m³/h/Pa)	Numero di tasche	Superficie (m²)	Peso (kg)	Energia (kWh/anno)	Classe energetica	ePM1	ePM1min	ePM2,5	ePM2,5min	ePM10
BFSP-M5-0592/0592/0600-06	M5	ePM10 50%	592x592x600	3400/50	6	4,5	2,4	929	D	9	3	20	12	54
BFSP-M5-0490/0592/0600-05	M5		490x592x600	2800/50	5	3,6	2,1		C					
BFSP-M5-0287/0592/0600-03	M5		287x592x600	1700/50	3	2,3	1,5		C					
BFSP-M5-0592/0490/0600-06	M5		592x490x600	2800/50	6	3,6	2,1		C					
BFSP-M5-0592/0287/0600-06	M5		592x287x600	1700/50	6	2,3	1,5		C					
BFSP-M5-0287/0287/0600-03	M5		287x287x600	800/50	3	1,1	0,8		C					
BFSP-M5-0592/0592/0520-06	M5	ePM10 50%	592x592x520	3400/55	6	3,7	2	940	D	9	3	20	12	54
BFSP-M5-0490/0592/0520-05	M5		490x592x520	2800/55	5	3	1,8		D					
BFSP-M5-0287/0592/0520-03	M5		287x592x520	1700/55	3	1,8	1,2		D					
BFSP-M5-0592/0490/0520-06	M5		592x490x520	2800/55	6	3	1,8		D					
BFSP-M5-0592/0287/0520-06	M5		592x287x520	1700/55	6	1,8	1,2		D					
BFSP-M5-0287/0287/0520-03	M5		287x287x520	800/55	3	0,9	0,7		D					
BFSP-M5-0592/0592/0370-06	M5		592x592x370	3400/60	6	2,6	1,8		E					
BFSP-M5-0490/0592/0370-05	M5		490x592x370	2800/60	5	2,2	1,6		E					
BFSP-M5-0287/0592/0370-03	M5		287x592x370	1700/60	3	1,3	1,2		E					
BFSP-M5-0592/0490/0370-06	M5		592x490x370	2800/60	6	2,2	1,6		E					
BFSP-M5-0592/0287/0370-06	M5		592x287x370	1700/60	6	1,3	1,2		E					
BFSP-M5-0287/0287/0370-03	M5		287x287x370	800/60	3	0,6	0,7		E					

**Camfil SPA, Via Induno 2, I-20092 Cinisello Balsamo (Mi) Italia**

**Tel: +39 02 66048961, [www.camfil.it](http://www.camfil.it), [info.it@camfil.com](mailto:info.it@camfil.com)**

È vietato l'utilizzo dei dati, delle foto, dei disegni senza la previa autorizzazione di Camfil. Ci riserviamo il diritto di modificare anche parzialmente i dati senza obbligo di preavviso.

2024-02-19

Tipo	EN779	ISO16890	Dimensioni LxAxP (mm)	Portata/dP nominale (m³/h/Pa)	Numero di tasche	Superficie (m²)	Peso (kg)	Energia (kWh/anno)	Classe energetica	ePM1	ePM1min	ePM2,5	ePM2,5min	ePM10
BFSP-M6-0592/0592/0600-06	M6	ePM10 70%	592x592x600	3400/60	6	4,5	2,4	1450	E	30	8	40	18	71
BFSP-M6-0490/0592/0600-05	M6		490x592x600	2800/60	5	3,6	2,1		E					
BFSP-M6-0287/0592/0600-03	M6		287x592x600	1700/60	3	2,3	1,5		E					
BFSP-M6-0592/0490/0600-06	M6		592x490x600	2800/60	6	3,6	2,1		E					
BFSP-M6-0592/0287/0600-06	M6		592x287x600	1700/60	6	2,3	1,5		E					
BFSP-M6-0287/0287/0600-03	M6		287x287x600	800/60	3	1,1	0,8		E					
BFSP-M6-0592/0592/0520-06	M6	ePM10 70%	592x592x520	3400/65	6	3,7	2	2277	E	30	8	40	18	71
BFSP-M6-0490/0592/0520-05	M6		490x592x520	2800/65	5	3	1,8		E					
BFSP-M6-0287/0592/0520-03	M6		287x592x520	1700/65	3	1,8	1,2		E					
BFSP-M6-0592/0490/0520-06	M6		592x490x520	2800/65	6	3	1,8		E					
BFSP-M6-0592/0287/0520-06	M6		592x287x520	1700/65	6	1,8	1,2		E					
BFSP-M6-0287/0287/0520-03	M6		287x287x520	800/65	3	0,9	0,7		E					
BFSP-M6-0592/0592/0370-06	M6		592x592x370	3400/85	6	2,6	1,8		E					
BFSP-M6-0490/0592/0370-05	M6		490x592x370	2800/85	5	2,2	1,6		E					
BFSP-M6-0287/0592/0370-03	M6		287x592x370	1700/85	3	1,3	1,2		E					
BFSP-M6-0592/0490/0370-06	M6		592x490x370	2800/85	6	2,2	1,6		E					
BFSP-M6-0592/0287/0370-06	M6		592x287x370	1700/85	6	1,3	1,2		E					
BFSP-M6-0287/0287/0370-03	M6		287x287x370	800/85	3	0,6	0,7		E					
BFSP-F7-0592/0592/0600-06	F7	ePM2,5 70%	592x592x600	3400/120	6	4,5	2,4	1937	D	57	41	71	60	90
BFSP-F7-0490/0592/0600-05	F7		490x592x600	2800/120	5	3,6	2,1		C					
BFSP-F7-0287/0592/0600-03	F7		287x592x600	1700/120	3	2,3	1,5		C					
BFSP-F7-0592/0490/0600-06	F7		592x490x600	2800/120	6	3,6	2,1		C					
BFSP-F7-0592/0287/0600-06	F7		592x287x600	1700/120	6	2,3	1,5		C					
BFSP-F7-0287/0287/0600-03	F7		287x287x600	800/120	3	1,1	0,8		C					
BFSP-F7-0592/0592/0520-06	F7	ePM2,5 70%	592x592x520	3400/135	6	3,7	2		E	57	41	71	60	90
BFSP-F7-0490/0592/0520-05	F7		490x592x520	2800/135	5	3	1,8		D					
BFSP-F7-0287/0592/0520-03	F7		287x592x520	1700/135	3	1,8	1,2		D					
BFSP-F7-0592/0490/0520-06	F7		592x490x520	2800/135	6	3	1,8		D					
BFSP-F7-0592/0287/0520-06	F7		592x287x520	1700/135	6	1,8	1,2		D					
BFSP-F7-0287/0287/0520-03	F7		287x287x520	800/135	3	0,9	0,7		D					
BFSP-F7-0592/0592/0370-06	F7		592x592x370	3400/185	6	2,6	1,8	2566	E					

**Camfil SPA, Via Induno 2, I-20092 Cinisello Balsamo (Mi) Italia**

**Tel: +39 02 66048961, [www.camfil.it](http://www.camfil.it), [info.it@camfil.com](mailto:info.it@camfil.com)**

È vietato l'utilizzo dei dati, delle foto, dei disegni senza la previa autorizzazione di Camfil. Ci riserviamo il diritto di modificare anche parzialmente i dati senza obbligo di preavviso.

2024-02-19

Tipo	EN779	ISO16890	Dimensioni LxAxP (mm)	Portata/dP nominale (m³/h/Pa)	Numero di tasche	Superficie (m²)	Peso (kg)	Energia (kWh/anno)	Classe energetica	ePM1	ePM1min	ePM2,5	ePM2,5min	ePM10
BFSP-F7-0490/0592/0370-05	F7		490x592x370	2800/185	5	2,2	1,6		E					
BFSP-F7-0287/0592/0370-03	F7		287x592x370	1700/185	3	1,3	1,2		E					
BFSP-F7-0592/0490/0370-06	F7		592x490x370	2800/185	6	2,2	1,6		E					
BFSP-F7-0592/0287/0370-06	F7		592x287x370	1700/185	6	1,3	1,2		E					
BFSP-F7-0287/0287/0370-03	F7		287x287x370	800/185	3	0,6	0,7		E					
BFSP-F7-0592/0592/0600-08	F7	ePM2,5 70%	592x592x600	3400/110	8	6	2,6	1790	D	57	41	71	60	90
BFSP-F7-0490/0592/0600-06	F7		490x592x600	2800/110	6	4,5	2,4		C					
BFSP-F7-0287/0592/0600-04	F7		287x592x600	1700/110	4	3	1,5		C					
BFSP-F7-0592/0490/0600-08	F7		592x490x600	2800/110	8	3	2,4		C					
BFSP-F7-0592/0287/0600-08	F7		592x287x600	1700/110	8	1,5	1,5		C					
BFSP-F7-0287/0287/0600-04	F7		287x287x600	800/110	4	4,5	0,8		C					
BFSP-F7-0592/0592/0520-08	F7	ePM2,5 70%	592x592x520	3400/120	8	5,2	2,6	1971	D	57	41	71	60	90
BFSP-F7-0490/0592/0520-06	F7		490x592x520	2800/120	6	3,9	2,4		C					
BFSP-F7-0287/0592/0520-04	F7		287x592x520	1700/120	4	2,5	1,5		C					
BFSP-F7-0592/0490/0520-08	F7		592x490x520	2800/120	8	3,9	2,4		C					
BFSP-F7-0592/0287/0520-08	F7		592x287x520	1700/120	8	2,5	1,5		C					
BFSP-F7-0287/0287/0520-04	F7		287x287x520	800/120	4	1,3	0,8		C					
BFSP-F7-0592/0592/0370-08	F7	ePM2,5 70%	592x592x370	3400/150	8	3,6	2,4		E	57	41	71	60	90
BFSP-F7-0490/0592/0370-06	F7		490x592x370	2800/150	6	2,7	2,1		D					
BFSP-F7-0287/0592/0370-04	F7		287x592x370	1700/150	4	1,8	1,5		D					
BFSP-F7-0592/0490/0370-08	F7		592x490x370	2800/150	8	2,7	2,1		D					
BFSP-F7-0592/0287/0370-08	F7		592x287x370	1700/150	8	1,8	1,5		D					
BFSP-F7-0287/0287/0370-04	F7		287x287x370	800/150	4	0,9	0,8		D					

Consumo energetico, kWh/anno: Calcolato secondo Linea guida Eurovent 4/21-2019

Classe energetica: secondo Eurovent RS 4/C/001-2019

**Camfil SPA, Via Induno 2, I-20092 Cinisello Balsamo (Mi) Italia**

**Tel: +39 02 66048961, [www.camfil.it](http://www.camfil.it), [info.it@camfil.com](mailto:info.it@camfil.com)**

È vietato l'utilizzo dei dati, delle foto, dei disegni senza la previa autorizzazione di Camfil. Ci riserviamo il diritto di modificare anche parzialmente i dati senza obbligo di preavviso.

2024-02-19