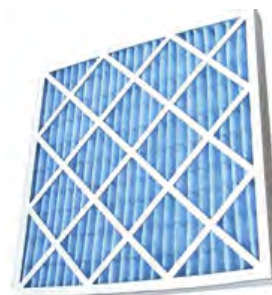


Stadio filtrante: I  
 Classe di filtrazione EN 779:2012: **G**  
 Telaio: **robusto cartone fustellato**  
 Reti di protezione: **robusto cartone fustellato**  
 Setto filtrante: **fibre naturali/poliestere**  
**fibra di vetro**



EFFICIENZA : EUROVENT 4/5	86%	86%	86%
CLASSE DI FILTRAZIONE : EN 779:2012	G4	G4	G4
SPESSORE (mm)	22	48	98

Perdita di carico iniziale (velocità = 2,5 m/s)	Pa	100	80	40
Perdita di carico finale consigliata	Pa	250	250	250
Perdita di carico massima	Pa	400	400	400
Temperatura	80°C			
Umidità relativa	80%			

CFOC	DIMENSIONI		Q. NOM	SUPERFICIE FILTRANTE		
	Cod.	mm	m <sup>3</sup> /h	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>	m <sup>2</sup>
	11	400x400	1450	0,25	0,40	0,80
	12	400x500	1800	0,33	0,50	1,00
	14	400x625	2250	0,40	0,60	1,20
	20	500x500	2250	0,40	0,60	1,20
	21	500x625	2800	0,50	0,80	1,60
	31	610x610	3350	0,60	0,96	1,80
	30	610x305	1650	0,30	0,48	0,96
	26	592x592	3250	0,60	0,96	1,80
	25	592x490	2540	0,44	0,70	1,70
	24	592x287	1650	0,30	0,48	0,96

Composizione  
Codice

