

Dati di funzionamento / Working data	
Composizione media filtrante / Filter medium composition	Microfibra di vetro / Glass micro fibre
Materiale telaio / Frame material	Plastica / Plastic
Temperatura max di esercizio / Max working temperature	65° C
U.R. max di esercizio / Max working R.H.	90%
Efficienza colorimetrica / Colorimetric efficiency	NTE6=65% NTE7=85% NTE9=95%
Classificazione (EN 779:2002) / Classification (EN 779:2002)	NTE6=F6 NTE7=F7 NTE9=F8/9
Rigenerabilità / Regeneration	NO

PREZZI / PRICES

Dimensioni mm Dimensions mm	Superficie filtrante m ² Filter surface m ²	Portata aria m ³ /h Air flow m ³ /h	ΔP (Pa) NTE6	ΔP (Pa) NTE7	ΔP (Pa) NTE9	NTE6	NTE7	NTE9
						€	€	€
287x592x292	7	2.100	110	130	150	-	-	-
490x592x292	11	3.500	110	130	150	-	-	-
592x592x292	14	4.250	100	130	150	-	-	-

Caratteristiche:

Filtri a tasche rigide F6 - F7 - F8/9.

Characteristics:

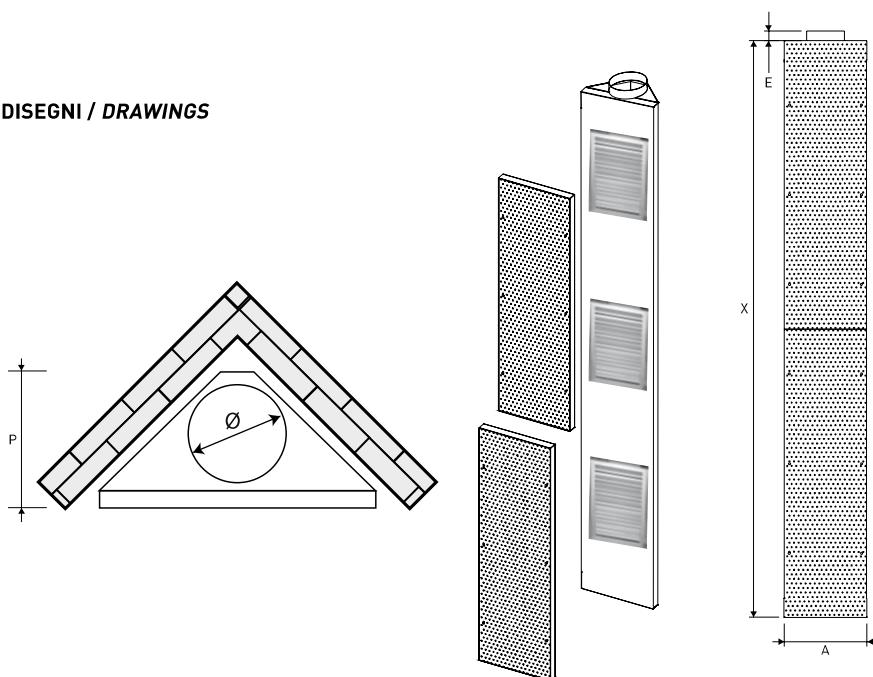
Rigid bag filters F6 - F7 - F8/9.

CR

DIMENSIONI - PREZZI / DIMENSIONS - PRICES

Modello Model	Ø	A	E	P	X	Portata Aria Air Flow	€
	mm	mm	mm	mm		mc/h	
CR 450	198	580	80	268	altezza da definire height to be defined	da 750 a 850	-
CR 600	248	700	80	322	da 1250 a 1350	-	

DISEGNI / DRAWINGS



Caratteristiche:

Colonna di ripresa per locali a contaminazione controllata.

Costruzione:

Colonna eseguita in lamiera di acciaio di forte spessore con finitura a mezzo di vernice antimicrobica RAL 9005 senza piombo atta a garantire maggiore resistenza ai raggi ultravioletti. Serie CRF con griglia forata e serie CRG con griglie di ripresa complete di serranda a vista.

Impiego:

Ripresa dei locali a contaminazione controllata.

Accessori:

- Costruzione in acciaio inox aisi 304-316.

Characteristics:

Column return for local with contamination control.

Construction:

Executed column sheet of thick steel with paint finishing using antimicrobial RAL 9005 unleaded for ensuring greater resistance to ultraviolet rays. CRF Series with perforated grille and series CRG grilles complete of damper.

Utilization:

Return air of local with contamination control.

Accessories:

- Stainless steel construction 304-316.