

FILTRO MOD. SBF



Filtro a maniche impiegato per l'aspirazione e la filtrazione di trucioli e polveri di legno.

Progettato per essere posizionato sopra una bricchettatrice.

Interamente costruito in lamiera zincata pressopiegata. Plenum centrale e tramoggia costituiti da un pezzo unico, gambe superiori e inferiori smontabili per facilitarne il trasporto.

Maniche filtranti \varnothing 200 h 1600 mm in tessuto di puro cotone da 350 gr/m² con fascetta Snap Ring.

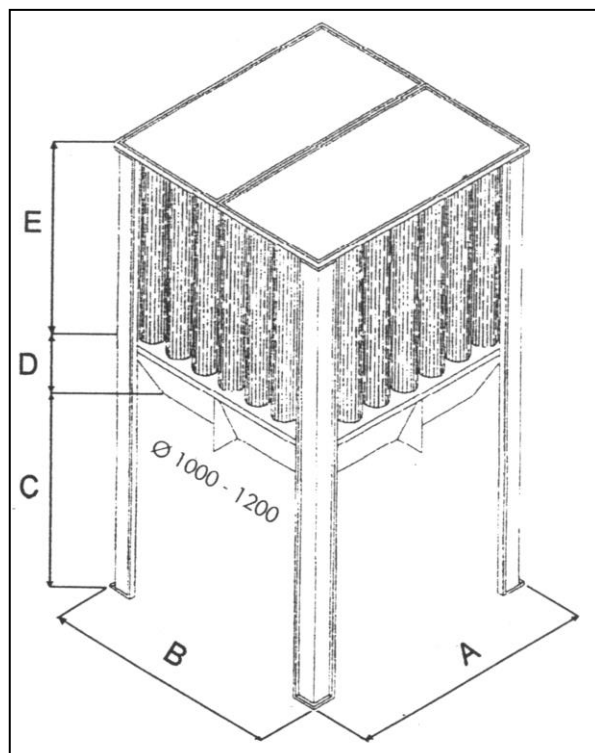
L'aria, dopo aver attraversato un plenum centrale, uscirà depurata dagli scarti di legno attraverso le maniche filtranti. Tali scarti cadranno per gravità nella virola della bricchettatrice.

Il collegamento della bricchettatrice al filtro avviene tramite giunto in tessuto.

Disponibile in varie versioni in base alla potenza del ventilatore, aperto con maniche a vista o carenato nella parte superiore con pannelli zincati e porta di accesso alla zona filtrante.

Impianto di pulizia delle maniche con elettrovibratore disponibile a richiesta sia nella versione carenata che aperta.

In caso di ordine specificare l'altezza della bricchettatrice e il diametro della virola.



MODELLO	A mm	B mm	C mm	D mm	E mm	Ventilatore consigliato HP	PORTATA MAX m ³ /h	N° MANICHE Ø 200 mm	SUP. FILT. m ²
SBF 36	1500	1500	1600/1700	1400	1650	5,5 7,5	4500 6000	36	36,2
SBF 49	1800	1800	1600/1700	1400	1650	7,5 10	6000 8000	49	49,2
SBF 64	2000	2000	1600/1700	1400	1650	10 15	8000 10000	64	64,3
SBF 81	2200	2200	1600/1700	1400	1650	15 20	10000 15000	81	81,4
SBF 100	2500	2500	1600/1700	1400	1650	20 30	12000 17000	100	100,5
SBF 144	3000	3000	1600/1700	1400	1650	30	19000	144	144,6

In caso di Pulizia automatica aggiungere 200 mm in altezza

Il diametro della riduzione finale e la quota C deve essere indicato dall'utilizzatore

Su richiesta potranno variare anche le quote A – B – D – E

N.B. - Si consiglia di utilizzare la portata relativa al primo ventilatore di ogni modello