

FILTRO MOD.SSF

Sottostazione filtrante a maniche impiegata per l'aspirazione e la filtrazione di trucioli e polveri di legno.

Interamente costruito in lamiera zincata pressopiegata.

Plenum centrale e tramoggia costituiti da un pezzo unico, gambe superiori e inferiori smontabili per facilitarne il trasporto.

Completo di maniche filtranti Ø 200 h 1600 mm in tessuto di puro cotone da 350 gr/m² con fascetta Snap Ring.

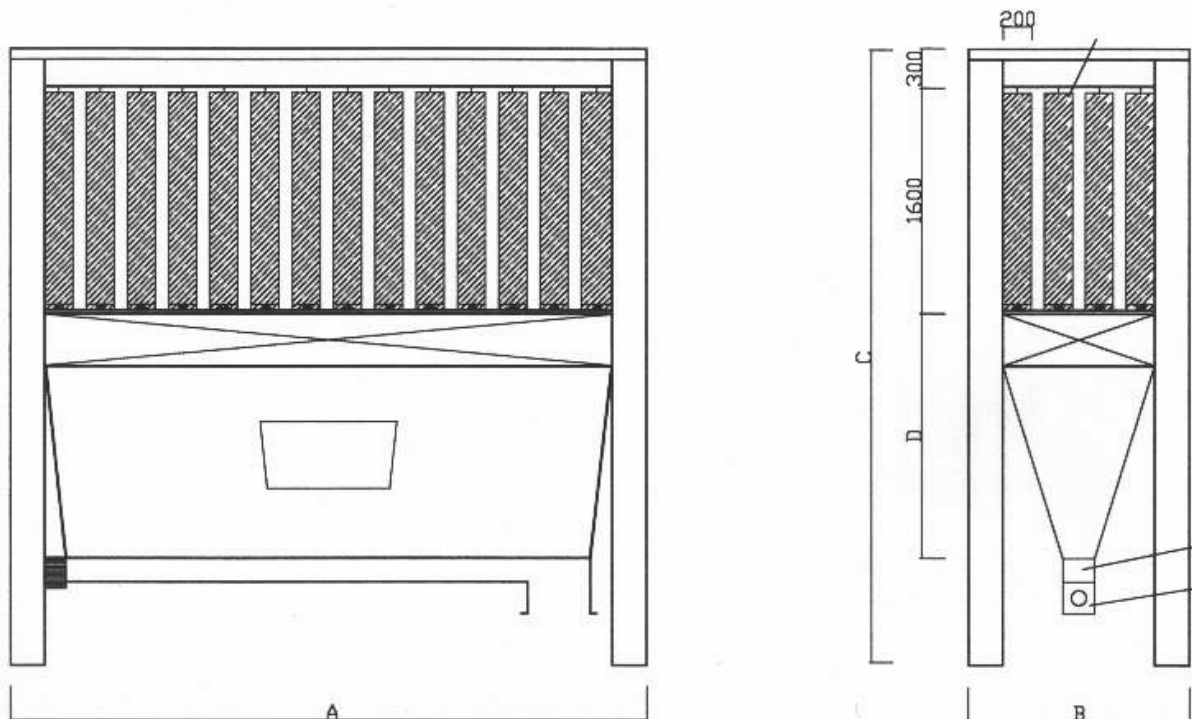
L'aria, dopo aver attraversato un plenum centrale, uscirà depurata dagli scarti di legno attraverso le maniche filtranti. Tali scarti cadranno per gravità nella coclea con scarico in continuo del materiale installata di serie su tutti i modelli.

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.

Il filtro SSF viene utilizzato per caricare containers o silos di stoccaggio.



MOD.	A	B	C	D	VENT. HP	PORT. MAX M ³ /H	MANICHE D. 200 MM	SUP. FILT. M ²
SSF 48	3060	1060	4650	1350	7.5	5500	48	48.2
					-----	-----		
SSF64	4060	1060	4650	1350	10	7500	64	64.3
					-----	-----		
SSF80	5060	1060	4650	1350	10	10000	80	80.3
					-----	-----		
SSF96	4000	1560	5150	1850	15	10000	96	96.4
					-----	-----		
SSF120	5060	1560	5150	1850	20	13500	120	120.4
					-----	-----		
SSF 160	5060	2060	5500	2200	20	13500	160	160.6
					-----	-----		
					25	16000		
					-----	19000		
					30			