

FILTRO MOD. SSF



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

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

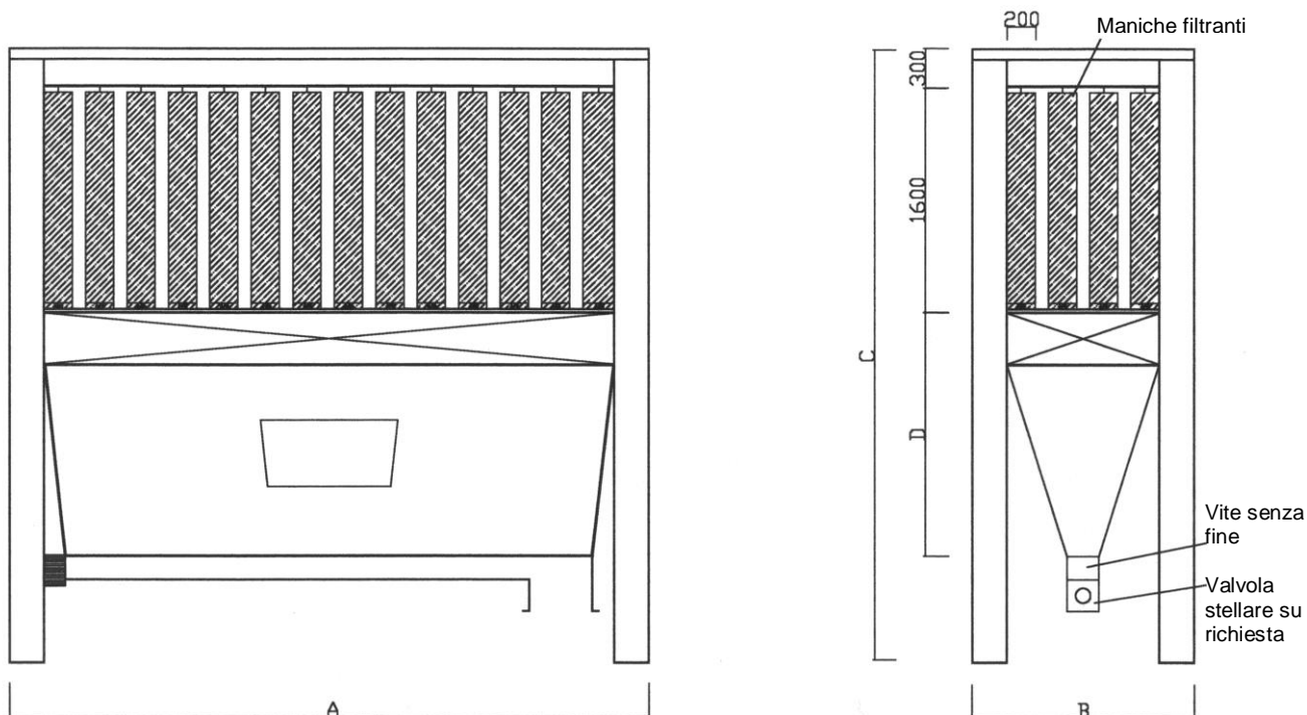
Maniche filtranti Ø 200 h 1600 mm in tessuto di puro cotone da 350 gr/m² con fascetta Snap Ring.

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, aperta con maniche a vista o carenata 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.



| MODELLO | A mm | B mm | C mm | D mm | ASP. HP | PORTATA m ³ /h | SUP. FILT. m ² | N° MANICHE Ø 200 mm |
|----------------|---------|---------|---------|---------|------------|------------------------------|------------------------------|---------------------------|
| SSF 48 | 3060 | 1060 | 4650 | 1350 | 7.5 | 5500 | 48,2 | 48 |
| | | | | | 10 | 7500 | | |
| SSF 64 | 4060 | 1060 | 4650 | 1350 | 10 | 7500 | 64,3 | 64 |
| | | | | | 15 | 10000 | | |
| SSF 80 | 5060 | 1060 | 4650 | 1350 | 15 | 10000 | 80,3 | 80 |
| | | | | | 20 | 13500 | | |
| SSF 96 | 4000 | 1560 | 5150 | 1850 | 15 | 10000 | 96,4 | 96 |
| | | | | | 20 | 13500 | | |
| SSF 120 | 5060 | 1560 | 5150 | 1850 | 20 | 13500 | 120,4 | 120 |
| | | | | | 25 | 16000 | | |
| SSF 160 | 5060 | 2060 | 5500 | 2200 | 25 | 16000 | 160,6 | 160 |
| | | | | | 30 | 19000 | | |