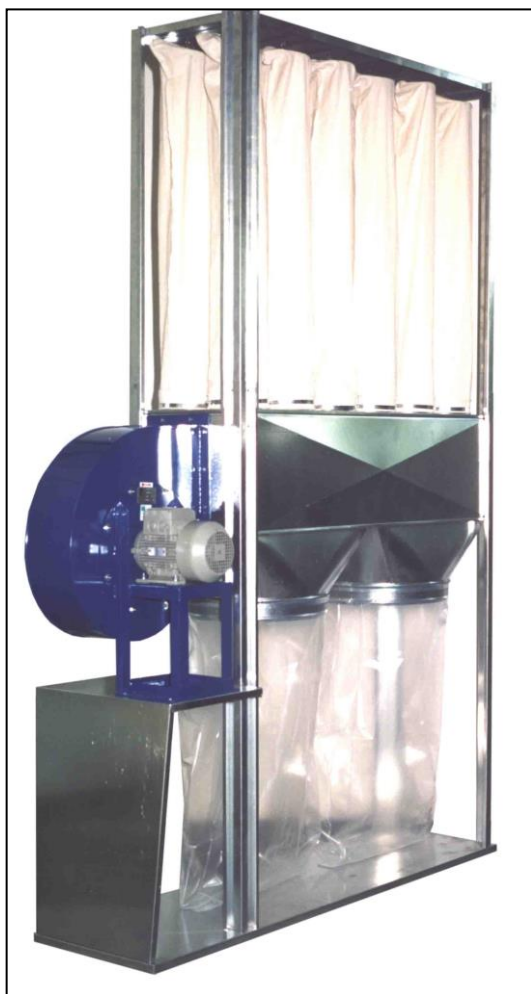


FILTRO MOD. GA



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

Interamente costruito in lamiera zincata pressopiegata. Plenum ingresso aria costruito in un pezzo unico, gambe superiori e inferiori smontabili per facilitarne il trasporto.

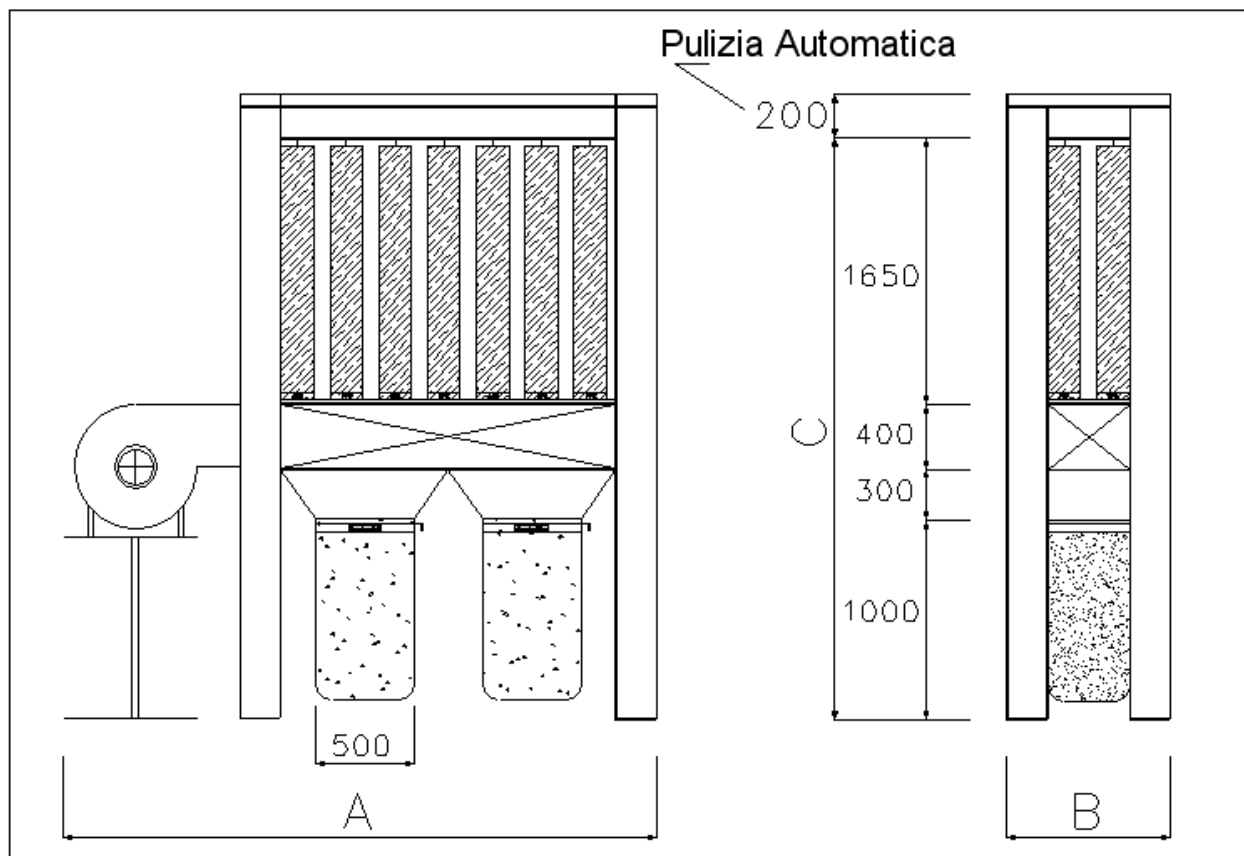
Completo di elettroaspiratore a pale radiali, maniche Ø 200 h 1600 mm in tessuto di puro cotone da 350 gr/m² con fascetta Snap Ring, sacco di raccolta in nylon Ø 500.

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

L'aria, dopo aver attraversato un plenum centrale, uscirà depurata dagli scarti di legno attraverso le maniche filtranti.
Tali scarti cadranno per gravità nei sacchi di raccolta

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

Completamente smontabile per facilitarne il trasporto.



MODELLO	A mm	B mm	C mm	ASP. HP	Ø ASP. mm	PORTATA m ³ /h	SUP. FILT. m ²	N° MANICHE Ø 200 mm	N° SACCHI RACC.
GA 6/2	1300	600	3350	2	200	1900	6,0	6	1
GA 6/3	1300	600	3350	3	220	3000	6,0	6	1
GA 12D/3	2100	600	3350	3	220	3000	12,1	12	2
GA 12D/4	2150	600	3350	4	250	3600	12,1	12	2
GA 18T/3	2900	600	3350	3	220	3000	18,1	18	3
GA 18T/4	2950	600	3350	4	250	3600	18,1	18	3
GA 18T/55	2950	600	3350	5,5	250	4200	18,1	18	3
GA 24Q/4	3750	600	3350	4	250	3600	24,1	24	4
GA 24Q/55	3750	600	3350	5,5	250	4200	24,1	24	4

In caso di Pulizia automatica aggiungere 200 mm in altezza