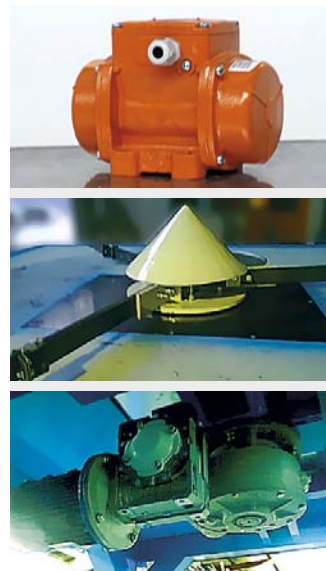


Filtro GMM-SC-200-2300

Filtrazione a maniche con pulizia meccanica



Filtro per la raccolta di trucioli, polveri di legno, polistirolo o materiali simili

I filtri GMM-SC sono dotati di sistema di pulizia delle maniche di tipo automatico con scuotimento meccanico ed estrattore a balestre.

Lo scuotimento viene realizzato tramite un vibratore a masse eccentriche a impianto fermo, in modo che le maniche non siano tese e possano vibrare consentendo il distacco delle polveri. Il materiale accumulato nella zona di contenimento viene fatto cadere nel foro di scarico da un estrattore con giostra a balestre.

Caratteristiche:

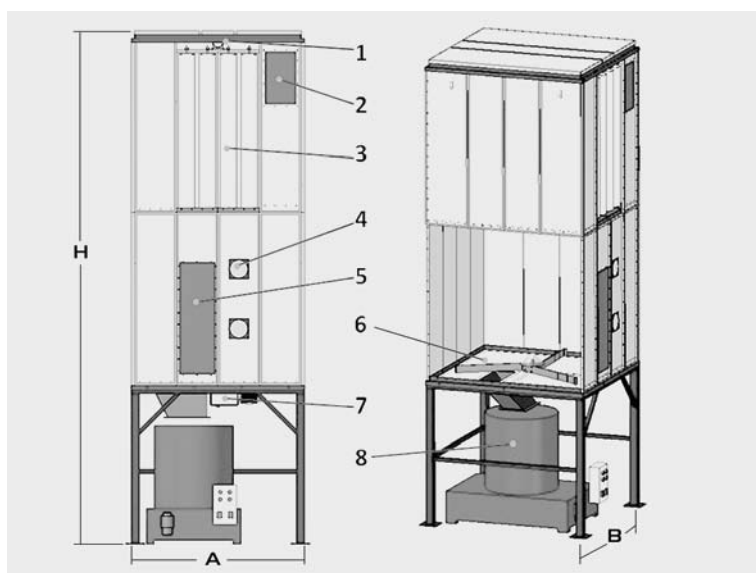
- Struttura in lamiera zincata
- Vibratore a masse eccentriche
- Pannelli antiscoppio
- Portello ispezione
- Maniche d=200 mm h=2300 mm
- Oblò
- Estrattore a balestre
- Motorizzazione estrattore
- Brichettatrice

Optionals

- Sistema antincendio
- Ringhiera su tetto
- Scala di accesso a tetto
- Valvola stellare

Specifiche tecniche

MODELLO	A (mm)	B (mm)	H (mm)	Maniche (n)	Superficie totale (mq)	Portata max (mc/h)	Vibratori (n)	Accumulo (mc)
64-GMM-SC-200-2300	2200	2300	8100	64	92	9900	1	7
100-GMM-SC-200-2300	2730	2830	8100	100	144	15500	1	11



1. *Vibratore a masse eccentriche*
2. *Pannelli antiscoppio*
3. *Maniche*
4. *Oblo*
5. *Portello ispezione*
6. *Estrattore a balestre*
7. *Motorizzazione estrattore*
8. *Bricchettatrice*

GRT DARMA Srl

Uffici

via Tofane, 98 - 10141 Torino
Tel. 011-701222 - Fax 011-19790330
info@grtdarma.it

Stabilimento

via Monginevro, 2/A
10092 Beinasco (TO)



Sito GRT DARMA