



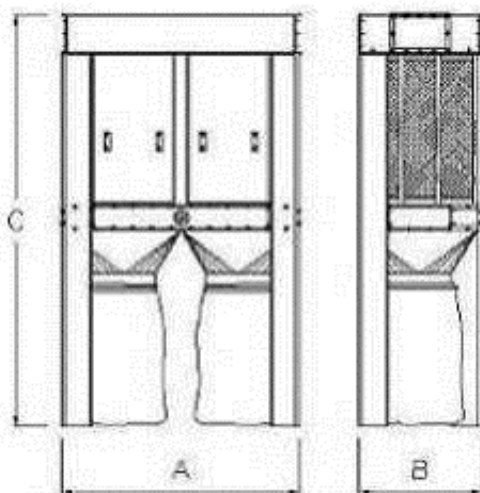
AIRMEC
AIR TECHNOLOGIES

FILTRO AIRSILOS

CARATTERISTICHE TECNICHE

TIPO	ALTEZZA MANICHE	NUMERO MANICHE TIPO A - TIPO B		SUP. FILTRANTE TIPO A - TIPO B		PORTATA MAX	N°SACCHE RACCOLTA IN PVC	FASCETTE
MF1	1900 mm	16 - Ø 200	9 - Ø 250	19 m ²	13 m ²	3.500 m ³ /h	1 Ø 600	Ø 600
MF2	1900 mm	32 - Ø 200	18 - Ø 250	38 m ²	26 m ²	6.800 m ³ /h	2 Ø 600	Ø 600
MF3	1900 mm	48 - Ø 200	27 - Ø 250	57 m ²	40 m ²	10.000 m ³ /h	3 Ø 600	Ø 600
MF4	1900 mm	64 - Ø 200	36 - Ø 250	76 m ²	53 m ²	13.000 m ³ /h	4 Ø 600	Ø 600
MF5	1900 mm	80 - Ø 200	45 - Ø 250	95 m ²	67 m ²	16.000 m ³ /h	5 Ø 600	Ø 600
MF6	1900 mm	96 - Ø 200	54 - Ø 250	115 m ²	80 m ²	19.000 m ³ /h	6 Ø 600	Ø 600

DIMENSIONI DI INGOMBRO



TIPO	A (mm)	B (mm)	C (mm)
MF 1 - (Tipo A)	960 - (1.066)	960 - (1.066)	3.950
MF 2 - (Tipo A)	1.860 - (2.066)	960 - (1.066)	3.950
MF 3 - (Tipo A)	2.760 - (3.066)	960 - (1.066)	3.950
MF 4 - (Tipo A)	3.660 - (4.066)	960 - (1.066)	3.950
MF 5 - (Tipo A)	4.560 - (5.066)	960 - (1.066)	3.950
MF 6 - (Tipo A)	5.460 - (6.066)	960 - (1.066)	3.950

OPTIONAL

- **LETTORE DI PRESSIONE DIFFERENZIALE CON SEGNALAZIONE DI ALLARME (RELE')**
- Scuotitore manuale con valvola ON-OFF
- Scuotitore automatico con temporizzatore
- Box insonorizzante per 1-2-3 moduli
- Box insonorizzante per 4-5-6 moduli
- Soppalco per elettroventilatore per 1-2-3 moduli
- Soppalco per elettroventilatore per 4-5-6 moduli