

ASPIRATORI INDUSTRIALI

W 2 Infini M - Aspiratore Industriale a turbina monofase - MONOFASE INDUSTRIALE



CARTIERE



IMPRESE DI PULIZIA



LEGNO



MECCANICA/METALLI



OEM



- ✓ Contenitore a sgancio rapido con possibilità di insaccamento.
- ✓ Filtro di ampia superficie per polveri fini con sistema di pulizia manuale integrato.

- ✓ Aspiratore industriale compatto dotato di turbina a canale laterale, idoneo per il servizio continuativo. Prestazioni costanti senza necessità di manutenzioni.
- ✓ Aspirazione simultanea di polveri, liquidi e solidi.



UNITÀ ASPIRANTE

Alimentazione	V - Hz	230
Potenza	kW	1,8
Depressione massima	mmH2O	2300
Portata d'aria massima	m ³ /h	250
Ø bocchettone	mm	50



UNITÀ FILTRANTE

Tipo di filtro		Tasche
Superficie - Diametro	cm ² -mm	20.000
Sistema di pulizia		Manuale



UNITÀ DI RACCOLTA

Contenitore di raccolta		Acciaio
Sistema di scarico		Contenitore a sgancio
Capacità	lt.	40



VOLUME

Dimensioni	cm	55 x 63 x 130h
------------	----	----------------



UNITÀ ASPIRANTE

L'unità aspirante è una turbina a canale laterale ad alte prestazioni, con accoppiamento diretto tra albero motore e girante. Essendo priva di sistemi di trasmissione, non richiede alcuna manutenzione ordinaria ed è idonea per un servizio continuativo prolungato.



UNITÀ FILTRANTE

All'interno della camera filtrante in acciaio si trova il filtro a tasche in poliestere, che protegge l'unità aspirante. Una leva scuotifiltro ne permette una pulizia facile, prolungando la durata del filtro.



UNITÀ DI RACCOLTA

Il materiale aspirato si deposita in un contenitore a sgancio in acciaio, montato su ruote, che permette di smaltire rapidamente e senza sporcarsi il materiale aspirato. Con possibilità di insaccamento.



OPTIONALS

- ✓ Filtro Nomex - resistente al calore fino a 250°
- ✓ Filtro assoluto Hepa H14
- ✓ Cestino porta accessori
- ✓ Filtro classe M
- ✓ Filtro classe M PTFE
- ✓ Filtro classe M teflonato idro-oleofobico
- ✓ Filtro antistatico classe L
- ✓ Filtro antistatico classe M
- ✓ Contenitore in acciaio INOX
- ✓ Messa a terra
- ✓ Valvola limitatrice di vuoto