

## ASPIRATORI INDUSTRIALI

### MHD 200 PN - Aspiratore con sistema di pulizia pneumatico del filtro - TRIFASE INDUSTRIALE



CEMENTIFICI E LATERIZI



ACCIAIERIE E F



LEGNO



TESSILE



✓ Aspiratore industriale trifase dotato di potente turbina a canale laterale, idoneo per il servizio continuativo. Prestazioni costanti senza necessità di manutenzioni.

✓ Aspiratore industriale trifase idoneo per applicazioni pesanti sia in servizio mobile che su impianti centralizzati.



#### UNITÀ ASPIRANTE

Alimentazione	V - Hz	400 - 50 3~
Potenza	kW	18,5
Depressione massima	mmH2O	4.400
Depressione massima in continuo	mmH2O	3.200
Portata d'aria massima	m³/h	1.350
Ø bocchettone	mm	120
Rumorosità (EN ISO 3744)	dB(A)	81



#### UNITÀ FILTRANTE

Tipo di filtro	Cartuccia	
Superficie - Diametro	cm²-mm	Ø150
Media filtrante - Classe	IEC 60335-2-69	Poliestere - ANT M
Sistema di pulizia	Automatic PN	



#### UNITÀ DI RACCOLTA

Contenitore di raccolta	Acciaio	
Sistema di scarico	Contenitore a sgancio	
Capacità	lt.	160



#### VOLUME

Dimensioni	cm	163x76x210h
Peso	kg	465



## 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

Le cartucce vengono pulite automaticamente grazie a un sistema di pulizia pneumatica alternata in controcorrente, temporizzato e regolabile.



## UNITÀ DI RACCOLTA

Il contenitore in acciaio è dotato di un sistema di sgancio rapido che consente di smaltire rapidamente il materiale aspirato.



## OPTIONALS

✓ Filtro classe M PTFE