

## ASPIRATORI INDUSTRIALI

### W 2 Infini T Atex - Aspiratore industriale trifase zona 22 - ANTIDEFAGRANTI ATEX



AGROALIMENTARE



CHIMICA & FARMACEUTICA



MECCANICA/METALLI



SABBIATURE



- ✓ 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

Zone Atex		22
Marcatura		Ex II 3D Ex tc IIIB T135°C X Dc
Alimentazione	V - Hz	400 - 50
Potenza	kW	1,8
Protezione elettrica	IP	55
Depressione massima	mmH2O	2300
Portata d'aria massima	m³/h	250
Ø bocchettone	mm	50



#### UNITÀ FILTRANTE

Tipo di filtro		Tasche
Superficie - Diametro	cm²-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. Tutte le parti elettriche sono conformi alla direttiva Atex 94/9/CE ed idonee al Gruppo II - Categoria 3D (Zona 22).



## UNITÀ FILTRANTE

Il filtro stellare in poliestere, posto all'interno della camera filtrante, garantisce un'ampia superficie di filtrazione e alta resistenza al passaggio di polvere e all'intasamento. E' possibile pulire il filtro per mezzo del sistema di pulizia meccanico integrato: una leva scuotifiltro esterna scuote il filtro con movimento verticale, garantendo un'azione di pulizia efficace e sicura, mantenendo costanti le prestazioni di aspirazione, e prevenendo la dispersione di polvere nell'ambiente.



## UNITÀ DI RACCOLTA

L'aspiratore è montato su un robusto telaio metallico e dotato di robuste ruote industriali, che rendono semplice la movimentazione anche su superfici accidentate.

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



## OPTIONALS

- ✓ Filtro assoluto Hepa H14
- ✓ Filtro classe M PTFE
- ✓ Contenitore in acciaio INOX
- ✓ Contenitore e camera filtrante in acciaio INOX