

MTL 452 ACD - ACD



CEMENTIFICI



CERAMICA



- ✓ Filtro di ampia superficie
- ✓ Compatto e mobile
- ✓ Comoda sostituzione del filtro

- ✓ Contenitore in acciaio inox AISI304
- ✓ Costruzione completamente in acciaio



UNITÀ ASPIRANTE

Alimentazione	V - Hz	115/230 - 50/60 1
Potenza	kW	2,3
Depressione massima	mmHg	2500
Depressione massima	mmHg	2500
Portata d'aria massima	m ³ /h	360
Ø bocchettone	mm	80
Rumorosità (EN ISO 3744)	dB(A)	74



UNITÀ FILTRANTE

Tipo di filtro	Tasche	
Superficie - Diametro	cm ² -mm	20.000-420
Media filtrante - Classe	IEC 60335-2-69	Poliestere - ANT M
Filtro aggiuntivo	HEPA	



UNITÀ DI RACCOLTA

Cap. di trasporto	kg/h	45
-------------------	------	----



INGOMBRI

Dimensioni	cm	58x63x130h
Peso	kg	56



UNITÀ ASPIRANTE

L'aspirazione è sviluppata da due motori by-pass a carboncini, azionati da interruttori indipendenti e posti in una solida testata metallica, insonorizzata con materiale fonoassorbente.



UNITÀ FILTRANTE

Il filtro stellare in poliestere, posto all'interno della camera filtrante in acciaio inox, 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.

Un vuotometro permette di controllare costantemente lo stato del filtro e il suo eventuale intasamento, avvertendo l'operatore della necessità di pulizia filtro.



UNITÀ DI RACCOLTA

Il materiale aspirato si deposita in un contenitore in acciaio inox AISI304 montato su ruote che permette di smaltire rapidamente e senza sporcarsi il materiale aspirato.