

DM3 EL CLEAR AUT - MONOFASE INDUSTRIALE



TRATTAMENTO SUPERFICI



- ✓ Filtro di ampia superficie
- ✓ Sistema di pulizia del filtro integrato
- ✓ Costruzione completamente in acciaio
- ✓ Contenitore a sgancio con possibilità di utilizzare sacchi a perdere
- ✓ Tre potenti motori by-pass con raffreddamento indipendente
- ✓ Compatto e mobile
- ✓ Ghigliottina per sistema DUSTOP inclusa



UNITÀ ASPIRANTE

Alimentazione	V - Hz	230 - 50 1~
Potenza	kW	3,45
Depressione massima	mmH ₂ O	2.500
Portata d'aria massima	m ³ /h	540
Ø bocchettone	mm	80
Rumorosità (EN ISO 3744)	dB(A)	76



UNITÀ FILTRANTE

Tipo di filtro		Cartuccia
Superficie - Diametro	cm ² -mm	30.000 - 360
Media filtrante - Classe		IEC 60335-2-69
Carico specifico sul filtro	m ³ /m ² /h	180
Sistema di pulizia		Automatico CLEAR AUT + DUSTOP



UNITÀ DI RACCOLTA

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



INGOMBRI

Dimensioni	cm	69x63x126h
Peso	kg	83



UNITÀ ASPIRANTE

L'unità aspirante è dotata di tre motori Bypass che si avviano in modo sequenziale una volta premuto il pulsante di accensione, per evitare picchi di corrente improvvisa.



UNITÀ FILTRANTE

L'unità filtrante è composta da due filtri a cartuccia di forma ellittica. L'efficienza filtrante è garantita da un sistema di pulizia automatico e continuo che, tramite una vibrazione, impedisce alle polveri di attaccarsi alla cartuccia. La pulizia tramite vibrazione continua si attiva con l'accensione dell'aspiratore stesso e permane durante tutto l'utilizzo. L'operatore può assicurare un ciclo di pulizia extra dei filtri tramite il sistema manuale DUSTOP, oppure tramite una vibrazione dedicata in assenza di aspirazione che spegne i motori per 12 secondi, attivabile tramite il pulsante apposito in testata.

E'possibile pulire il filtro per mezzo del sistema di pulizia integrato in controcorrente d'aria " Dustop": chiudendo il bocchettone di aspirazione e aprendo il flap sulla camera filtrante, il flusso d'aria dei motori passa attraverso il filtro, pulendolo in modo efficace e sicuro, e prevenendo la dispersione di polvere nell'ambiente.



UNITÀ DI RACCOLTA

Il contenitore in acciaio inox AISI304 è dotato di un sistema di sgancio rapido che consente di smaltire rapidamente il materiale aspirato.



OPTIONALS

- ✓ FILTRO ASSOLUTO HEPA /H14
- ✓ KIT CON RACCOLTA IN SACCO CONTINUO