



## M 450 OIL - OLIO E TRUCIOLI



MECCANICA/METALLI



- ✓ Bocchettone tangenziale con ciclone per miglior separazione del materiale aspirato
- ✓ Costruzione completamente in acciaio
- ✓ Tre potenti motory by-pass con raffreddamento indipendente
- ✓ Compatto e mobile
- ✓ Controllo livello liquido grazie al galleggiante per arresto a contenitore pieno
- ✓ Tubo di scarico liquidi
- ✓ Filtrazione e recupero di olio da taglio ed emulsione
- ✓ Risparmiare recuperando e riutilizzando l'olio da taglio e l'emulsione



### UNITÀ ASPIRANTE

Alimentazione	V - Hz	230 - 50
Potenza	kW	3.45
Depressione massima	mmH2O	2500
Portata d'aria massima	m <sup>3</sup> /h	540
Rumorosità (EN ISO 3744)	dB(A)	76



### UNITÀ FILTRANTE

Tipo di filtro	Sacco	
Media filtrante - Filtrazione	Polipropilene - 300µm	
Superficie - Diametro	cm <sup>2</sup> -mm	500
Media filtrante - Classe	IEC 60335-2-69	Poliestere - L



### UNITÀ DI RACCOLTA

Sistema di scarico	Contenitore a sgancio	
Capacità liquidi	lt.	80
Capacità solidi	lt.	60
Galleggiante	Elettrico	



### INGOMBRI

Dimensioni	cm	67x66x125h
Peso	kg	65



## UNITÀ ASPIRANTE

L'aspirazione è sviluppata da tre 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, garantisce un'ampia superficie di filtrazione e alta resistenza al passaggio di polvere e all'intasamento.

Un galleggiante interrompe l'aspirazione quando il liquido nel contenitore raggiunge il livello massimo, evitando fuoriuscite di liquido.

Il bocchettone di aspirazione è tangenziale, e il ciclone saldato internamente permette l'abbattimento parziale delle polveri in entrata.



## UNITÀ DI RACCOLTA

L'aspiratore è montato su un robusto telaio metallico, comprendente un supporto per riporre i tubi dopo il servizio, e dotato di ruote frenanti resistenti all'olio.

Il contenitore è compatto e contiene la griglia di setaccio che separa la parte solida.



## OPTIONALS

- ✓ CONTENITORE IN ACCIAIO INOX
- ✓ CESTELLO GRIGLIATO INOX
- ✓ CESTA PER ACCESSORI E CLIP PER DOPPIACURVA