



802 WD - PROFESSIONALI WET & DRY



EDILIZIA E COSTRUZIONI



ENOLOGICO



IMPRESE DI PULIZIA



TRASPORTI



- ✓ Due potenti motori by-pass con raffreddamento indipendente
- ✓ Compatto e mobile
- ✓ Filtro PPL per protezione del motore da liquidi e schiume

- ✓ Tubo di scarico liquidi
- ✓ Kit accessori di serie



UNITÀ ASPIRANTE

Alimentazione	V - Hz	230 - 50
Potenza	kW	2,3
Depressione massima	mmH2O	2.500
Portata d'aria massima	m ³ /h	360
Ø bocchettone	mm	80
Rumorosità (EN ISO 3744)	dB(A)	76



UNITÀ FILTRANTE

Tipo di filtro		Sacco
Superficie - Diametro	cm ² -mm	8.000 - 420
Media filtrante - Classe	IEC 60335-2-69	Kit wet + Kit dry
Sistema di pulizia		Manuale



UNITÀ DI RACCOLTA

Sistema di scarico		Tubo di scarico
Capacità	lt.	80



INGOMBRI

Dimensioni	cm	53x59x106h
Peso	kg	40



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

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

Un filtro in polipropilene per liquidi posto in aspirazione , garantisce una efficienza di filtrazione dell'olio aspirato; un ulteriore filtro in spugna plastica impedisce alla maggior parte dei liquidi nebulizzati di arrivare nel motore.



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.



OPTIONALS

✓ ALTRI VOLTAGGI E FREQUENZE DISPONIBILI SU RICHIESTA