

ASPIRATORE SOLIDI/LIQUIDI mod. CV4E/40

Aspiratore solidi-liquidi omologato per polveri di **classe M**, ideato per lavorare in ambienti con presenza di polveri derivanti da legni duri, stucco, vernici, cemento.

- Compatto e maneggevole
- Innovativo sistema per la **pulizia automatica del filtro** attraverso l'inversione del flusso d'aria, assicura una aspirazione costante e riduce i tempi di fermo macchina
- Presa per elettroutensili (potenza max 2,4 kW)
- Filtro a pannello facilmente sostituibile
- Possibilità di impiegare sacchetti
- Selettore diametro tubo di aspirazione per assicurare la corretta velocità dell'aria in funzione del tubo utilizzato

Caratteristiche tecniche

Alimentazione - ph-v-hz	1-230-50
Motore 0- kW	1 / 1,35
Depressione massima - mmH2O	2.500
Portata d'aria massima - m3/h	274
Aspira liquidi	si
Diametro tubo principale – mm	33
Superficie filtrante – mq	0,5
Filtro	Classe M
Dimensioni LxPxH - cm	63x39x55
Peso - Kg	21
Sistema di raccolta della polvere	Contenitore /sacchetto
Capacità utile - lt	26
Livello di pressione acustica – Lpa dB(A)	73,4

