

IMPIANTI DI ASPIRAZIONE CENTRALIZZATI

CVS 40 P

CENTRALE ASPIRANTE PER IMPIANTI DI ASPIRAZIONE



POTENZA
4 kW - 5,5 HP



APPLICAZIONE
Polveri, solidi e trucioli

VANTAGGI

- Potenti turbine a canale laterale adatte a lavoro continuativo
- Affidabile unità di aspirazione per impianti centralizzati di aspirazione
- Semplice da movimentare con carrello elevatore
- Molteplici opzioni costruttive disponibili

HIGHLIGHTS

DATI TECNICI

MOTORE	
Tipologie	Turbina a canale laterale
Potenza	4 kW - 5,5 HP
Frequenza	50/60 Hz
Voltaggio	400 V
Vuoto in continuo	160 mBar
Massima portata d'aria	520 m3/h
Classe di isolamento	55 F IP
Livello di rumorosità	73 dB(A)
Controllo Remoto	Contatto libero disponibile
Quadro elettrico	Incluso

MACCHINA	
Bocca aspirante	70 Ø mm
Dimensioni	821 x 1319 mm
Altezza	1792 mm
Valvola di sicurezza	Valvola limitatrice di vuoto
Supporto sollevamento muletto	Incluso

OPZIONI

MEDIA FILTRANTE DISPONIBILE



HEPA 14

Filtro assoluto (EN 1822)
110.000 cm² superficie filtrante
Classe H14 (EN 1822)
Fibra di vetro

ALTRE OPZIONI

60  **HZ**

60 HZ

Disponibile in versione 60Hz



ESTENSIONE GARANZIA A 3 ANNI

Acquistando il filtro di ricambio insieme
all'aspiratore