

IMPIANTI DI ASPIRAZIONE CENTRALIZZATI

CVS 370 ROOTS

CENTRALE ASPIRANTE AD ALTO VUOTO PER IMPIANTI DI ASPIRAZIONE



POTENZA
37 kW - 45 HP

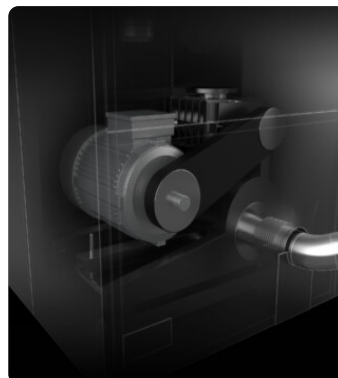


APPLICAZIONE
Polveri, solidi e trucioli

VANTAGGI

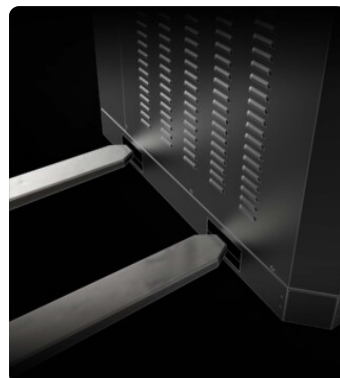
- Potente pompa a lobi con rotori trilobati per raggiungere elevatissimi livelli di vuoto
- Semplice da movimentare con carrello elevatore
- Affidabile unità di aspirazione insonorizzata per ridurre le emissioni sonore
- Molteplici opzioni costruttive disponibili

HIGHLIGHTS



UNITÀ ASPIRANTE

L'unità aspirante è una pompa volumetrica a lobi con rotori trilobati, azionata tramite trasmissione a cinghie e pulegge. La particolare geometria costruttiva permette di generare un altissimo grado di vuoto, garantendo la massima potenza di aspirazione e un funzionamento continuo con manutenzione ridotta.



SEMPLICE MOVIMENTAZIONE

Due guide passanti poste sul fondo facilitano la movimentazione dell'unità tramite carrello elevatore



QUADRO ELETTRICO CON AVVIO DA REMOTO

Gestione tramite quadro elettrico dotato di avvio stella/triangolo e controllo remoto. Implementabile con funzioni aggiuntive



RICHIEDE UNITÀ DI FILTRAZIONE

Questa unità non include sistemi di filtrazione e raccolta del materiale, richiede accoppiamento con un pre-separatore filtrante o unità simili

DATI TECNICI

MOTORE

Tipologie	Pompa a lobi
Potenza	37 kW - 45 HP
Frequenza	50/60 Hz
Voltaggio	400 V
Massimo vuoto mmH2O	5000 mmH2O
Massima portata d'aria	1700 m3/h
Livello di rumorosità	80 dB(A)
Quadro elettrico	Incluso

MACCHINA

Bocca aspirante	130 Ø mm
Dimensioni	1300 x 1582 mm
Altezza	1530 mm

DOTAZIONI

**QUADRO ELETTRICO**

Quadro elettrico, implementabile con funzioni aggiuntive

**SPINA**

Spina industriale a 4 poli

**VUOTOMETRO**

Vuotometro per segnalazione di filtro ostruito o da sostituire

**CAVO DI ALIMENTAZIONE****COSTRUZIONE IN ACCIAIO**

Robusta costruzione in acciaio verniciato industriale

**PRV**

Valvola rompi vuoto di sicurezza

OPZIONI

MEDIA FILTRANTE DISPONIBILE

**HEPA 14**

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

ALTRÉ OPZIONI

60  **Hz****60 Hz**

Disponibile in versione 60Hz

**ESTENSIONE GARANZIA A 3 ANNI**Acquistando il filtro di ricambio insieme
all'aspiratore**SLN**

Silenziatore + filtro diffusore