

SCHEDA TECNICA

CENTRALE ASPIRANTE

CVS 40 S

IMPIANTI DI ASPIRAZIONE CENTRALIZZATI

L'unità CVS 40 S (Central Vacuum System) della linea Depureco è l'unità aspirante fissa per impianti centralizzati di ogni genere. Abbinato ad un'unità filtro (DV-AIR), ha lo scopo di alimentare un impianto centralizzato di grandi dimensioni con numerosi punti d'aspirazione, anche a diverse altezze. Il CVS 40 S viene progettato tenendo conto della potenza necessaria, della tipologia di materiale da aspirare, della distanza delle tubazioni, della contemporaneità delle bocchette d'aspirazione e alle varie necessità del cliente. Può essere equipaggiata con diverse taglie di motore (turbine a canale laterale) a seconda della potenza richiesta dall'impianto. Il trasporto è facilitato grazie a due guide passanti previste sul fondo della macchina per la movimentazione tramite muletto o carrello elevatore. L'aspiratore può essere dotato di un filtro assoluto H14 come supporto all'unità filtrante principale. Soluzione perfetta per qualsiasi tipo di impianto centralizzato di grandi dimensioni che richiedono diversi punti d'aspirazione simultanea o hanno necessità di trasporto di grandi quantità di materiale.



POTENZA
4 kW

DATI TECNICI

MOTORE

Voltaggio	400V
Massimo vuoto	430mBar
Vuoto in continuo	320mBar
Massima portata d'aria	360m ³ /h
Frequenza	50/60Hz
Potenza	5,5HP



OPZIONI



SISTEMI DI PULIZIA FILTRO DISPONIBILI



SP

Pulizia cartucce in controcorrente d'aria
Filtro antistatico classe M (EN 60335-2-69)
3 cartucce poliestere antistatico
9 m² superficie filtrante