

SCHEDA TECNICA

CVS 110 P CENTRAL DE ASPIRACIÓN

IMPIANTI DI ASPIRAZIONE CENTRALIZZATI

La **unidad CVS 110 P** (Central Vacuum System) de la gama Depureco es una **unidad de aspiración fija** para **sistemas centralizados** de todo tipo. Combinado con una **unidad de filtrado** (DV-AIR), tiene como objetivo alimentar un **gran sistema centralizado** con numerosos **puntos de aspiración**, incluso a diferentes alturas. El **CVS 110 P** se diseña teniendo en cuenta la **potencia requerida**, el tipo de **material a aspirar**, la distancia de las tuberías, la contemporaneidad de las **bocas de aspiración** y las diversas **necesidades del cliente**. Puede equiparse con diferentes tamaños de motores (**turbinas de canal lateral**) en función de la **potencia requerida** por el sistema. El transporte se facilita gracias a dos **guías pasantes** previstas en la parte inferior de la máquina para su **manipulación** mediante carretilla elevadora. El **extractor** puede equiparse con un **filtro absoluto H14** como soporte de la **unidad de filtrado principal**. **Solución perfecta** para cualquier tipo de **grandes sistemas centralizados** que requieran varios **puntos de aspiración simultáneos** o necesiten transportar **grandes cantidades de material**.


POTENZA
 11 kW

DATI TECNICI

MOTORE

| | |
|------------------------|----------------------|
| Voltaggio | 400V |
| Massimo vuoto | 350mBar |
| Vuoto in continuo | 300mBar |
| Massima portata d'aria | 950m ³ /h |
| Frequenza | 50/60Hz |
| Potenza | 15HP |

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