

## 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 <sup>3</sup> /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 m<sup>2</sup> superficie filtrante