

## SCHEDA TECNICA

# HF 35 P CENTRALIZED VACUUM

## IMPIANTI DI ASPIRAZIONE CENTRALIZZATI

The HF 35 P industrial vacuum is designed for maximum performance on fixed applications such as large centralized systems. The machine is mounted on a sturdy powder-coated steel frame. The Depureco HF 35 P vacuum cleaner is equipped with an extremely powerful turbine installed in the back of the vacuum and is protected by a sheet metal cover which also reduces the noise level. The front cylindrical chamber houses a large surface filtering system with an automatic filter cleaning system. Namely, there are 4 M Class independent anti-static polyester cartridges, capable of retaining dust with a particle size of up to 1 micron. A fully automatic system that always keeps the filters clean thanks to a 6 bar compressed air blast, which enters the cartridge causing the dust to detach and fall into the collection cone. A specific discharge system, to run continuously or not, can be installed according to operating n



**POTENZA**  
25 kW



**SUPERFICIE**  
110.000 cm<sup>2</sup>

## DATI TECNICI

### MOTORE

Voltaggio	400V
Massimo vuoto	450mBar
Vuoto in continuo	320mBar
Massima portata d'aria	2.100m <sup>3</sup> /h
Livello di rumorosità	78dB(A)
Frequenza	50/60Hz
Potenza	34HP

### FILTRO PRIMARIO

Tipologia	star filter
Classe EN 60335-2-69	M Class
Media	polyester

**OPZIONI**

**MEDIA FILTRANTE DISPONIBILE**

**HEPA 14**

Filtro assoluto (EN 1822)  
 110.000 cm<sup>2</sup> superficie filtrante  
 Classe H14 (EN 1822)  
 Fibra di vetro

**OPZIONI**

**SISTEMI DI PULIZIA FILTRO DISPONIBILI**

**SP**

Pulizia cartucce in controcorrente d'aria  
 Filtro antistatico classe M (EN 60335-2-69)  
 4 Filtri poliestere antistatici  
 12 m<sup>2</sup> superficie filtrante

**ACCESSORI**

**P12394**
**DOPPIO SCARICO FARFALLE ELETTROPNEUMATICHE Ø 150MM**

Sistema di scarico automatico con doppia farfalla elettropneumatica in diametro 150 mm. Permette di scaricare il materiale dal cono di una tramoggia senza dover fermare l'aspirazione.


**P12394**
**DOPPIO SCARICO FARFALLE ELETTROPNEUMATICHE Ø 150MM**

Sistema di scarico automatico con doppia farfalla elettropneumatica in diametro 150 mm. Permette di scaricare il materiale dal cono di una tramoggia senza dover fermare l'aspirazione.


**P12394**
**DOPPIO SCARICO FARFALLE ELETTROPNEUMATICHE Ø 150MM**

Sistema di scarico automatico con doppia farfalla elettropneumatica in diametro 150 mm. Permette di scaricare il materiale dal cono di una tramoggia senza dover fermare l'aspirazione.