

SCHEDA TECNICA

HF 35 S CENTRALIZED VACUUM

IMPIANTI DI ASPIRAZIONE CENTRALIZZATI

The HF 35 S 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 S 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 cm²

DATI TECNICI

MOTORE

| | |
|------------------------|------------------------|
| Voltaggio | 400V |
| Massimo vuoto | 500mBar |
| Vuoto in continuo | 445mBar |
| Massima portata d'aria | 1.130m ³ /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 cm² 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 m² 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.