

DUSTOMAT P-20H

ASPIRATORE CARRELLATO AUTOPULENTE CON FILTRO HEPA



Soluzione robusta e compatta per l'aspirazione delle polveri fini derivate da macchinari oppure per l'aspirazione localizzata tramite braccio autoportante o accessori di pulizia specifici (a richiesta)

Completo di lamiera fermascintille, doppia cartuccia filtrante, finale HEPA 13 e sistema automatico di pulizia parti filtranti tramite impulsi d'aria compressa.

La polvere aspirata viene raccolta in un grosso contenitore carrellato posto nella parte inferiore del gruppo filtro.

- Da collegare direttamente alla macchina di lavorazione
- Specifico per polveri – sistema di pulizia automatico delle cartucce filtranti
- Filtro Hepa 13 come ultimo stadio, prima della reimmissione in ambiente dell'aria filtrata
- Struttura ribaltabile per facilitare le operazioni di manutenzione
- Capiente contenitore carrellato di raccolta polveri
- Kit pulizia pavimenti (scopa + bocca a fetta di salame) e braccio di aspirazione alla fonte, disponibili come accessori
- Disponibile versione ATEX 22



Dati tecnici

| Modello | DUSTOMAT P-20H |
|-------------------------|------------------------|
| Max portata | 2600 m ³ /h |
| Ingresso ø | 180 mm |
| Max. depressione | 3400 Pa |
| Motore | 3 kW - 400V |
| Superficie filtrante | 20 m ² |
| Contenitore di raccolta | 200 litri |
| Dimensioni | mm 1650x830x1980H |
| Peso | 350 kg |
| Rumorosità | 75 dB(A) |



Specifiche del prodotto

Struttura ribaltabile per facilitare la manutenzione



Ampia griglia per il ricircolo in ambiente dell'aria filtrata



Vista ferma scintille e cartuccia filtrante



Pannello di controllo e azionamento pulizia filtro



Contenitore di raccolta polveri carrellato

