

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

