

M PN aspiratori industriali con pulizia del filtro a controcorrente d'aria

ASPIRATORI INDUSTRIALI



- Massima silenziosità.
- Contenitore a sgancio con possibilità di utilizzare sacchi a perdere.
- Contenitore a sgancio di grande capacità. Inforcabile con muletto.
- Aspirazione simultanea di polveri, liquidi e solidi.
- Motore idoneo a servizio continuativo senza necessità di manutenzione.
- Sistema di pulizia del filtro integrato

Unità Aspirante

Alimentazione	V - Hz	400 - 50 3~
Potenza	kW	4 - 7,5
Depressione massima	mmH2O	3.200 - 5.100
Depressione in continuo	mmH2O	2.700 - 3.600
Portata d'aria massima	m ³ /h	320 - 700
Bocchettone	mm	80
Rumorosità (EN ISO 3744)	dB(A)	74 - 77

Unità Filtrante

Filtro primario	Cartuccia
Superficie - diametro	cm ² -mm
Numero di cartucce	3-4
Media filtrante - classe	IEC 60335-2-69
Sistema di pulizia	Automatico PN controcorrente d'aria

Unità di raccolta

Capacità	lt	100
----------	----	-----

Ingombri

Dimensioni	cm	119x65x160-180h
Peso	kg	137-182

APPLICAZIONI: Industria alimentare, chimica e farmaceutica Industria meccanica Vetro Sabbiatura Legno e plastica Pulizie generiche



All data mentioned in this document may change without notice.
Tutti i dati in questo documento potrebbero variare senza preavviso.

www.dupuyvacuums.com
info@dupuy.it

M PN aspiratori industriali con pulizia del filtro a controcorrente d'aria

ASPIRATORI INDUSTRIALI

UNITÀ ASPIRANTE

L'unità aspirante è una soffiente a canale laterale, con accoppiamento diretto tra albero motore e girante. Essendo privo di sistemi di trasmissione non richiede alcuna manutenzione ordinaria, è idoneo a servizio continuativo prolungato e sviluppa alte prestazioni di aspirazione.

UNITÀ FILTRANTE

E' possibile pulire il filtro per mezzo del sistema di pulizia meccanico integrato: una leva scuotifiltro esterna scuote il filtro con movimento verticale, garantendo un'azione di pulizia efficace e sicura, mantenendo costanti le prestazioni di aspirazione, e prevenendo la dispersione di polvere nell'ambiente.

UNITÀ DI RACCOLTA

Il contenitore in acciaio è dotato di un sistema di sgancio rapido che consente di smaltire rapidamente il materiale aspirato.

OPTIONALS

- Filtro assoluto hepa /h14
- Contenitore in acciaio inox
- Messa a terra
- Predisposizione per endless bag
- Ciclone per protezione filtro
- Valvola limitatrice di vuoto
- Silenziatore addizionale
- Inforcabile con muletto