

Serie MHD aspiratori industriali carrellati certificati ATEX

ASPIRATORI INDUSTRIALI



- Certificato ATEX Z20 all'interno della camera filtrante, Z22 all'esterno della macchina
- Conformità a EN IEC 62784:2018 per zona 22

Unità Aspirante

Alimentazione	V - Hz	400 - 50 3~
Zona utilizzo		Hazardous location
Categoria EX		CE EX 22 1/3D
Potenza	kW	7,5 - 18,5
Depressione massima	mmH2O	2.700 - 3.200
Portata d'aria massima	m3/h	700 - 1.350
Protezione elettrica	IP	65
Bocchettone	mm	120
Rumorosità (EN ISO 3744)	dB(A)	74 - 81

Unità Filtrante

Superficie - diametro	cm ² -mm	70.000 - 560
Superficie filtrante totale	cm ²	52.000 - 103.000
Media filtrante - classe	IEC 60335-2-69	M ANT
Sistema di pulizia		Manuale
Media filtrante - classe	EN 1822-5	

Unità di raccolta

Capacità	lt	160
----------	----	-----

Ingombri

Dimensioni	cm	163x76x200h
------------	----	-------------

APPLICAZIONI:



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

Serie MHD aspiratori industriali carrellati certificati ATEX

ASPIRATORI INDUSTRIALI

UNITÀ ASPIRANTE

Il gruppo aspirante è certificato Atex

UNITÀ FILTRANTE

E' presente come dotazione di serie un filtro assoluto (99,995% si 0,18 micron, classe H) che garantisce il trattenimento delle polveri più fini e la purezza dell'aria in uscita.

UNITÀ DI RACCOLTA

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



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