

DEDUST 2 Dépoussiéreur pour récupération des poussières

SOLUTIONS DE FILTRATION DE L'AIR



- ✓ Fabrication 100% en acier.
- ✓ Conteneur à décrochement facile à vider.
- ✓ Filtre antistatique de grande surface
- ✓ Possibilité d'aspiration localisée
- ✓ Conçu pour l'aspiration des poussières fines en suspension dans l'air

Unité des aspirants

Alimentation	V - Hz	400 - 50 3~
Puissance	kW	1,5
Dépression maximale	mmH2O	142 - 115
Débit d'air maximum	m3/h	2400 - 1350
Ø Diamètre embouchure	mm	2 x 150 1 x 200
Niveau sonore (EN ISO 3744)	dB(A)	70

Unité de filtrage

Filtre primaire		Cartouche
Surface totale de filtration	cm ²	200.000
Numero di cartucce		2
Ø filtre		325
Matériel filtrant - Classe	IEC 60335-2-69	Poliestere ANT M
Système de nettoyage		Automatico PN

Unité de collecte

Capacité poussières	lt	30
---------------------	----	----

Charges

Dimensions	cm	115 x 82 x 170h
Poids	kg	235

APPLICATIONS: Industrie mécanique

Sablage

Bois et plastique



Industrie alimentaire, chimique et pharmaceutique

 **DUPUY**

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

DEDUST 2 Dépoussiéreur pour récupération des poussières

SOLUTIONS DE FILTRATION DE L'AIR

UNITÉ DES ASPIRANTS

L'unité d'aspiration est un ventilateur électrique qui fournit un débit d'air élevé à l'installation.

UNITÉ DE FILTRAGE

Le filtre à cartouche antistatique en polyester, placé à l'intérieur de la chambre de filtration, garantit une grande surface de filtration et une résistance élevée au passage de la poussière et à l'obstruction.

Les cartouches sont nettoyées automatiquement par un système de nettoyage pneumatique à mouvement alternatif, automatique, temporisé et réglable. L'alimentation en air nécessaire est assurée par un compresseur, qui peut être installé (sur demande) sur le carénage arrière.

UNITÉ DE COLLECTE

Le conteneur en acier est équipé d'un système d'ouverture rapide qui permet d'éliminer rapidement le matériau aspiré.

OPTIONS

- ✓ Filtre hepa absolu h13 efficacité 99,95 %
- ✓ Bras articulé Techflex d200
- ✓ Bras articulé Techflex d150
- ✓ Kit piège à étincelles