

CE

ATEX



Les dépoussiéreurs Riedex DM fonctionnent en dépression. Ils sont conçus pour l'aspiration de machines à travailler le bois, mais peuvent également être utilisés pour la poussière et les copeaux de plastique, d'aluminium et de papier.

DEPOUSSIÈREUR MOBILE 8000 M³/H

Performance haut de gamme

Niveau sonore faible, seulement 70 dB(A)

Dimensions compactes

Détection de débit d'air minimum

Filtres de dernière génération

Fabriqué selon EN 16770

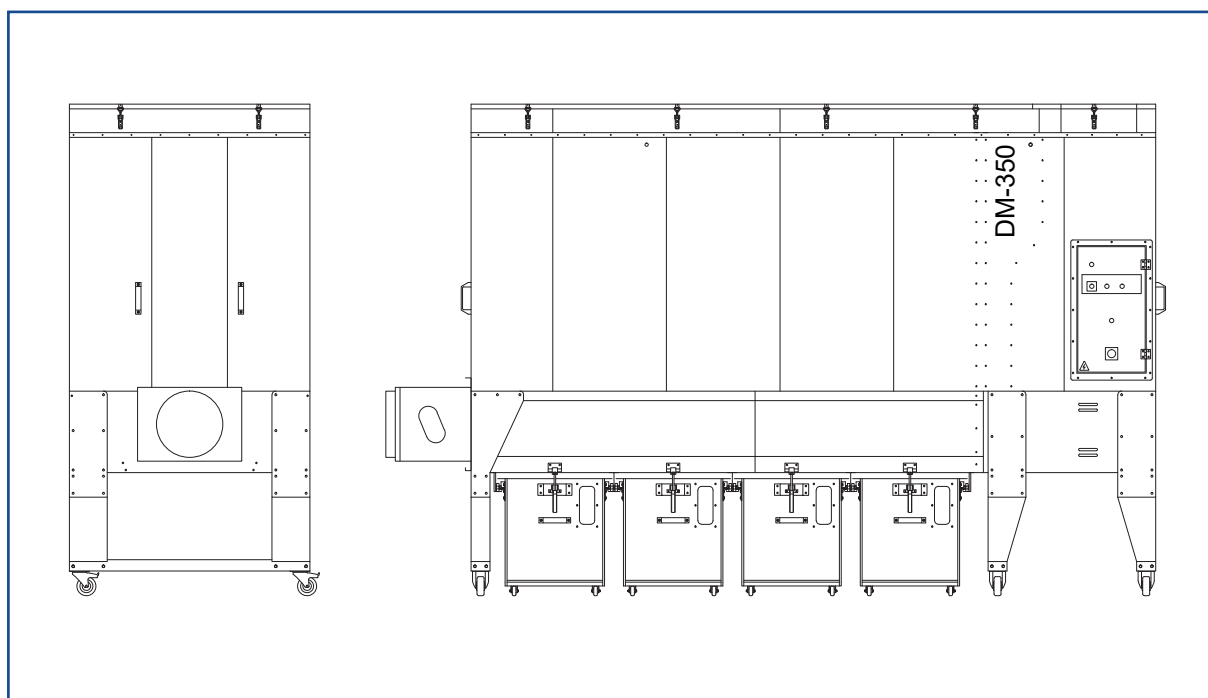
Efficacité maximale du ventilateur

Pression négative améliorée

Poussière résiduelle <0,1 mg/m³

2 ans de garantie

Système d'extinction d'incendie intégré



Données techniques DM-350	
Puissance du moteur	11 kW
Débit volumique à 20 m/s	6927 m ³ /h
Dépression à l'entrée	2100 Pa
Débit maximum	8000 m ³ /h
Surface filtrante	49,6 m ²
Décolmatage manches filtrantes	Automatique mécanique; option: pneumatique (DM-350jet)*
Teneur en poussière résiduelle	<0,1 mg/m ³
Capacité des bacs de récupération	640 litres
Niveau sonore	72 dB(A)
Tension d'alimentation	400V/50Hz
Courant électrique	20 [A]
Poids	900 kg
Dimensions (LxlxH), entrée incluse	4215 x 1270 x 2595 mm
Ouïe d'aspiration	350 mm
* Connexion d'air comprimé requise	

Riedex BV • Hoofdstraat 17 • 8811 HD RIED • Netherlands
+31 (0) 517 269 241 • info@riedex.nl • www.riedex.nl