

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.

## DEPOUSSIÉREUR MOBILE 3200 M<sup>3</sup>/H

Performance haut de gamme

Niveau sonore faible, seulement 64 dB (A)

Dimensions compactes

Détection de débit d'air minimum

Filtres de dernière génération

Fabriqué selon EN 16770

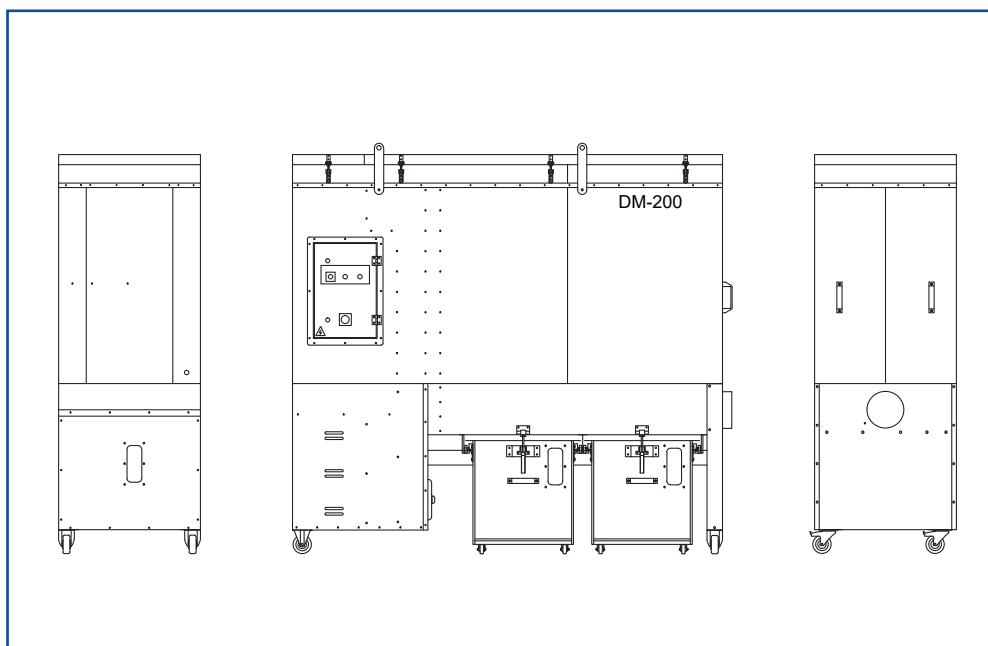
Efficacité maximale du ventilateur

Pression négative améliorée

Poussière résiduelle <0,05 mg/m<sup>3</sup>

2 ans de garantie

Certifié selon NEN-EN 16770



Données techniques DM-200	
Puissance du moteur	4 kW
Débit volumique à 20 m/s	2262 m <sup>3</sup> /h
Dépression à l'entrée	3000 Pa
Débit maximum	3200 m <sup>3</sup> /h
Surface filtrante	14,1 m <sup>2</sup>
Décolmatage manches filtrantes	motorisé/jet
Teneur en poussière résiduelle	<0,05 mg/m <sup>3</sup>
Capacité des bacs de récupération	320 litres
Niveau sonore	65 dB(A)
Tension d'alimentation	400V/50Hz
Courant électrique	7,7 [A]
Poids	385 kg
Dimensions (LxlxH), max.	2390 x 840 x 2150 mm
Ouïe d'aspiration	200 mm