

# DM-200

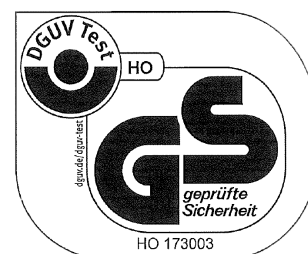
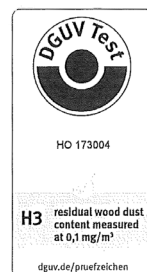
Mobiele afzuigunit 3200 m<sup>3</sup>/h



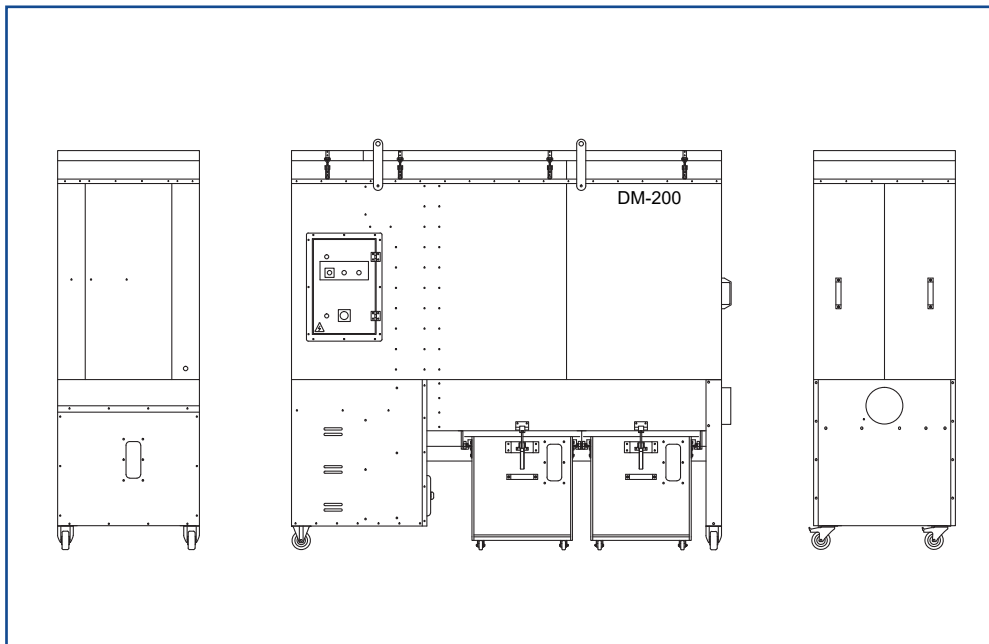
De DM-afzuigunits van Riedex werken op onderdruk. Ze zijn ontworpen voor het afzuigen van houtbewerkingsmachines, maar kunnen ook worden toegepast voor het afzuigen van stof en spanen van plastic, aluminium en papier.

## Kenmerken

- Verhoogde zuigkracht
- Laag geluidsniveau, slechts 65 dB(A)
- Compacte afmetingen
- Bewaking ondergrens volume
- Nieuwste generatie filters
- Gecertificeerd volgens NEN-EN 16770
- Zeer hoog ventilatorrendement
- Extra onderdruk
- Reststofgehalte <0,05 mg/m<sup>3</sup>
- 2 jaar garantie



RIEDEX



Technische gegevens DM-200	
Motor	4 kW
Volume (min.)	2262 m <sup>3</sup> /h
Onderdruk aan inlaat	3000 Pa
Volume (max.)	3200 m <sup>3</sup> /h
Filteroppervlak	14,1 m <sup>2</sup>
Filterreiniging	motor/jet
Reststofgehalte	<0,05 mg/m <sup>3</sup>
Opvangvolume	320 Liter
Geluidsniveau	65 dB(A)
Spanning	400V/50Hz
Stroom	7,7 [A]
Gewicht	385 kg
Afmetingen (LxBxH), max.	2390 x 840 x 2150 mm
Diameter inlaat	200 mm