

# VENTILATEUR RADIAL MOBILE

## DRF 1250

# RADIAAL MOBIEL VENTILATOR



Le **DRF 1250** permet d'améliorer la ventilation et la circulation de l'air grâce à un très haut débit.

Ce ventilateur puissant convient pour de nombreuses applications professionnelles :

- Ventilation et extraction d'air des espaces fermés l'industrie, la construction navale et la construction.
- Aspiration des vapeurs nocives, mais également les poussières de quartzites nocives dans les travaux de construction et de rénovation.

De **DRF 1250** biedt u de oplossing om op grote schaal ventilatie en luchtcirculatie te verbeteren.

Deze krachtige ventilator is van toepassing voor meerdere sectoren:

- Benauwde lucht van ruimten in de industrie, bouwsector en scheepsbouw te ventileren en afvoeren.
- gevaarlijk uitstroming bezuigen en ook quartzites dodelijkstoffen in de bouw of renovatie sector.

## DONNÉES TECHNIQUES

Débit d'air (m <sup>3</sup> /h)	<b>950</b>
Pression disponible (Pa)	<b>275</b>
Type de ventilateur	<b>Radial/Radiaal</b>
Température maximale de l'air (°C)	<b>50</b>
Vitesse du ventilateur	<b>3</b>
Niveau sonore à 1m (dBa)	<b>38</b>
Consommation d'énergie (W)	<b>150</b>
Alimentation (V) / Fréquence (Hz)	<b>230 / 50</b>
Protection	<b>IP22</b>
Dimensions en mm (L x l x h)	<b>265 x 290 x 320</b>
Poids (kg)	<b>5</b>

## TECHNISCHE GEGEVENS

Luchtvermogen (m <sup>3</sup> /u)
Verkrijgbaar luchtdruk (Pa)
Ventilator type
Maximaal lucht temperatuur (°C)
Ventilatorsnelheid
Geluidsniveau à 1m (dBa)
Energieverbruik (W)
Voeding (V) / Frequentie (Hz)
Bescherming
Afmeting in mm (L x b x h)
Gewicht (kg)