

Aéroréfrigérateurs mobiles - 200 kW



Spécifications techniques

Dimensions LxLxH	5000 x 2400 x 2300 mm
Protection	10A
Raccords	3" Kamlok
Pression de travail max.	10 bar
Poids en ordre de marche	2000 kg
Chute de pression	20.5 kPa
Puissance électrique absorbée	1,5 kW
Altitude géodésique	500 m d'altitude
Débit volumique d'air	44'800 m³/h
Puissance de refroidissement de retour	200 kW / air + 32°C
Niveau de pression acoustique 10m	33 db(A)
Injection électrique	3 x 400 V / 50 Hz + N + PE
Raccordement électrique	Fiche CEE 16A 5P
Poids de transport	1870 kg
Débit volumétrique du fluide de refroidissement retour	45 m³/h / 52/47°C / 30% de glycol

Sous réserve de modifications techniques

Froid



Mobil in Time AG

Partenaire de compétence pour l'énergie mobile

24/7 Hotline 0848 201 201

[mobilintime.com](https://www.mobilintime.com)