

Groupe d'eau glacée mobile - 1400 kW

Ce refroidisseur de fluides mécanique est pourvu de deux compresseurs à vis semi-hermétiques. La puissance ainsi que la consommation électrique de ce groupe d'eau glacée peuvent être bridées. Il dispose aussi d'une pompe intégrée. Un second circuit réfrigérant prend la relève en cas de panne du premier.

- Ventilateurs à réglage de vitesse
- Excellent rendement (COP)
- Équipement très silencieux
- Possibilité de brider la consommation électrique
- 2 circuits frigorifiques (redondance)
- Réglage continu de la puissance
- Pompe interne

Les caractéristiques techniques de l'installation ou des installations possibles pour ce produit de location sont indiquées ci-dessous.

Groupe d'eau glacée mobile - 1400 kW - MQ



Spécifications techniques

Dimensions LxLxH	8885 x 2285 x 2540 mm
Tubulure de raccordement départ/retour sur l'objet	2 x 4" AG
Pression de travail max.	10 bar
Poids en ordre de marche	9000 kg
Chute de pression évaporateur / eau	n.d.
Injection électrique	3x 400V / 50 Hz / PE
Puissance frigorifique à 12° C / 7° C (eau)	1420 kW
Réfrigérant	R134a
Niveaux de puissance	Réglage en continu
Courant de fonctionnement max.	974 A
Débit de pompe eau	243 m³/h
Niveau de pression acoustique à 10 m du condenseur	65 db(A)
Raccordement électrique	Fusible par phase. Section de câble 3 x 300 mm², 1064A (recommandé)
Poids de transport	8700 kg
Compresseur	Vis
Quantité d'eau max.	243 m³/h

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)