

# Groupe d'eau glacée mobile - 350 kW - BI/S



## Spécifications techniques

Dimensions (L x l x H)	4310 x 2384 x 2660 mm
Poids de transport	4900 Kg
Poids en ordre de marche	5600 Kg
Raccordement électrique	Kabelschuh M10 (3P+PE)
Courant absorbé maximal	332 amp. (+/- 10%)
Puissance et courant absorbés nominaux	267 ampères / 167,6 kW
Puissance frigorifique nominale à +12°C / +7°C	350 kW
Milieu à refroidir	Eau ou mélange de glycols
Température ambiante	+35°C
Régulation	Régulation de sortie électronique
Débit d'eau du fluide frigoporteur à pleine charge	56 m <sup>3</sup> /h
Hauteur de refoulement de la pompe	39 m
Perte de charge de l'évaporateur à pleine charge	53 kPa
Efficacité énergétique EER	2.1
Régulation de puissance	en continu à partir de 51
Débit d'air à pleine charge	n.d.
Réfrigérant	R134a
Charge de fluide frigorigène	55 kg
Raccords hydrauliques	3 Zoll Kamlok

## Froid

Altitude géodésique	600 m d'altitude
Direction de l'air	De côté vers le haut
Niveau de pression acoustique à 10m en champ libre	64 dB(A)
Alarme générale	Oui
Indication de fonctionnement	Oui
Accès à distance	Oui

Sous réserve de modifications techniques