

Groupe d'eau glacée mobile - 350 kW - DN



Spécifications techniques

Dimensions (L x l x H)	3230 x 2258 x 2640 mm
Poids de transport	3250 Kg
Poids en ordre de marche	3300 Kg
Raccordement électrique	Kabelschuh M10 (3P+PE)
Courant absorbé maximal	242 amp. (+/- 10%)
Puissance et courant absorbés nominaux	182 ampères / 111,6 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	58m ³ /h
Hauteur de refoulement de la pompe	26 m
Perte de charge de l'évaporateur à pleine charge	31,1 kPa
Efficacité énergétique EER	3.0
Régulation de puissance	stufenlos ab 25%
Débit d'air à pleine charge	108'882m ³ /h
Réfrigérant	R134a
Charge de fluide frigorigène	45 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	74 dB(A)
Alarme générale	Oui
Indication de fonctionnement	Oui
Accès à distance	Oui

Sous réserve de modifications techniques