

GROUPES FRIGORIFIQUES POUR SEMI-REMORQUES - MONOTEMPÉRATURE



A-500 Whisper Pro

Entrez de nuit dans la ville

- Conforme aux réglementations les plus strictes en matière de bruit dans les centres-villes
- Moteur 4 vitesses électronique conforme à la norme NRMM
- Surveillance de la consommation de carburant
- Contrôle de la température le plus précis du marché
- Refroidissement le plus rapide
- Débit d'air entièrement variable, indépendant du régime moteur du groupe
- Groupe frigorifique à puissance élevée le plus silencieux du marché

PERFORMANCES

PUISSANCE FRIGORIFIQUE À GRANDE VITESSE		PUISSANCE FRIGORIFIQUE EN MODE PIEK	
Puissance en mode thermique 0 °C	18,200 W	Puissance en mode thermique 0 °C	15,900
Puissance en mode thermique -20 °C	10,000 W	Puissance en mode secteur 0 °C	13,800
Puissance en mode secteur 0 °C	12,350 W	Puissance en mode secteur -20 °C	6,850
Puissance en mode secteur -20 °C	8,400 W		

DÉBIT D'AIR

Volume de débit d'air à 0 Pa de pression statique - Default @ Refroidissement	5,000 m3/hr
Volume de débit d'air à 0 Pa de pression statique - Max @ Refroidissement	5,000 m3/hr
Volume de débit d'air à 0 Pa de pression statique - Default @ Set Point	3,400 m3/hr
Volume de débit d'air à 0 Pa de pression statique - Max @ Set Point	5,000 m3/hr

DONNÉES TECHNIQUES

MOTEUR		ALIMENTATION ÉLECTRIQUE PAR MOTEUR	
Intervalle d'entretien	3000 h	Tension / phase / fréquence	400/3/50 460/3/60
Nb de cylindres	4	Puissance nominale	9.3 kW
Capacité	2,1 L		