## 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			