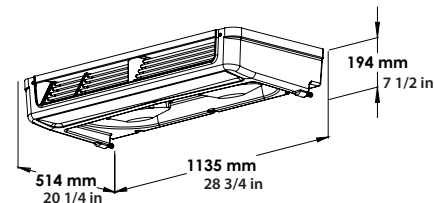
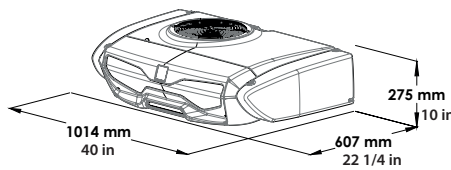




DIMENSIONS - DIMENSIONS



DONNÉES TECHNIQUES - TECHNICAL DATA

Opérations - Operation	Route - Road		Secteur - Stand-by	
Réfrigérant - Refrigerant	R404A		R404A	
Charge de réfrigérant - Gas charge	1,5 Kg - 3,3 lbs		1,5 Kg - 3,3 lbs	
Capacité Réfrigérante - Cooling capacity *Ta = 30 °C		3.200 W - 10.900 Btu/hre		2.200 W - 7.500 Btu/hre
Capacité Réfrigérante - Cooling capacity *Ta = 20 °C		1.700 W - 5.800 Btu/hre		900 W - 3.100 Btu/hre
Capacité de chauffage - Heating capacity *Ta = -15 °C		2.900 W - 9.900 Btu/hre		2.000 W - 6.800 Btu/hre
Consommation nominale de courant - Rated current consumption		12 Vdc		24 Vdc
		26,5 / 0,3 A / kW		12,2 / 2,5 A / kW
		115/1 / 60 Hz		220/1 / 60Hz
		24 A / 2,5 kW		12 A / 2,5 kW
Dégivrage - Defrost	Gas chaud - Hot Gas			
Poids de l'unité de condensation - Condensing unit weight		75 Kg - 165 lbs		
Poids de l'unité d'évaporation - Evaporator weight		17 Kg - 37 lbs		
Compresseur - Compressor		147 cc		
Propulsion d'air - Air throw 50 KPa		1600 m ³ /h - 2.700 cfm		
Projection d'air - Air throw		4,5 m - 14 ft		

VOLUME CHAMBRE RECOMMANDÉE - RECOMMENDED TRUCK BODY VOLUME

*Tc	0 °C		-20 °C	
*Ta	+30 °C	+40 °C	+30 °C	+40 °C
Vol.	21 m ³ - 750 ft ³	15 m ³ - 530 ft ³	15 m ³ - 530 ft ³	12 m ³ - 430 ft ³

LÉGENDE - LEGEND

Tc	Température de la chambre cold room temperature		Fonction sur route road operation
Ta	Température ambiante ambient temperature		Fonctionnement sur secteur stand-by operation
Vol.	volume volume		

CARATÉRISTIQUES DE SÉRIE - STANDARD FEATURES

- CONTRÔLE EN CABINE
IN-CAB CONTROLLER
- UNITÉ ET ENSEMBLE DE DRAINAGE DE L'EAU DE CONDENSATION
UNIT AND CONDENSATION DRAIN INSTALLATION KIT
- ENSEMBLE DE CONNEXION ÉLECTRIQUE À LA BATTERIE DU VÉHICULE
VEHICLE BATTERY ELECTRIC CONNECTION KIT

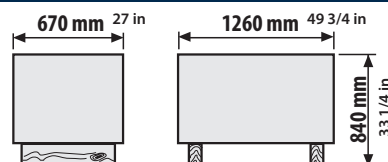
OPTIONS

- CHAUD AVEC RÉCUPÉRATION DE CHALEUR
HOT GAS RECOVERY
- INJECTION DE LIQUIDE
LIQUID INJECTION

- ENSEMBLE DE CONNEXION ÉLECTRIQUE AVEC CÂBLE, PRISE ET RÉCEPTACLE
REFRIGERATOR HOSE KIT COMPLETE WITH SERVICE PARTS

- EMBALLAGE SUR PALETTE CARTONNÉE
CARTON PALLET PACKAGING

MASSES ET MESURES D'EMBALLAGE - PACKAGING MASS AND DIMENSIONS



Masse - Packing mass = 20,5 Kg - 45 lbs / Volume - Volume = 0,6 m³ - 21 ft³