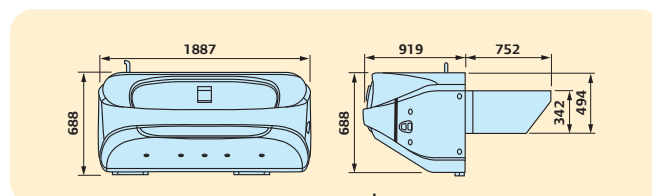
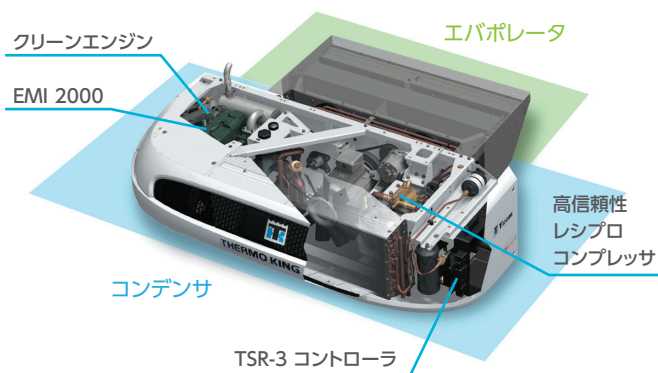


耐久性・架装性・効率に優れたノーズマウント型冷凍ユニット

T-1200R



T-1200R ユニット



冷凍能力

0°C:	10,650 W (9,160 kcal/h)
-18°C:	6,970 W (6,000 kcal/h)
-29°C:	4,540 W (3,910 kcal/h)



コントロールパネル



特徴

- ・ 設定温度まで素早く冷却するETV(エレクトリック・スロットリング・バルブ)標準採用
- ・ 高出力・低騒音・低燃費クリーンエンジン搭載
- ・ X430 レシプロコンプレッサで優れた耐久性とメンテナンス性
- ・ TSR-3 コントローラで省燃費、簡易操作
- ・ EMI-2000クリーナー採用でメンテナンス間隔が2,000時間

仕様		T-1200R	
温度設定範囲		-29~+27°C	
使用冷媒 (冷媒量)		R-404A (4 kg)	
冷凍能力 (外気温 +35°C)	エンジン駆動時	庫内温度 0°C	10,650 W (9,160 kcal/h)
		-18°C	6,970 W (6,000 kcal/h)
	-29°C	4,540 W (3,910 kcal/h)	
	モーター駆動時	庫内温度 0°C	8,240 W (7,090 kcal/h)
-18°C		5,260 W (4,530 kcal/h)	
-29°C		3,000 W (2,580 kcal/h)	
加温能力 (外気温 +2°C)		エンジン駆動時	5,860 W (5,040 kcal/h)
		モーター駆動時	3,340 W (2,890 kcal/h)
風量		3,300 m ³ /h	
製品総重量		526 kg	
外形寸法 (mm)	コンデンサ	1,887 (W) × 688 (H) × 919 (D)	
	エバポレータ	1,238 (W) × 342 (H) × 752 (D)	
コンプレッサ	型式	X430CS レシプロコンプレッサ	
	吐出量	492 cc/rev	
ディーゼルエンジン型式		TK376 3気筒水冷	
コントロールユニット		TSR-3 HMI コントローラ	
スタンバイモーター	電源	3相 200V 50/60 Hz	
	定格出力	7.5 kW	

※ 架装条件等によって寸法・重量は変動します。

※ 仕様は改良のため予告なく変更する場合があります。ご購入前に必ずご確認ください。