

# MAXIMA 1000

*для прицепов*



**Необходимо предусмотреть  
отверстие в передней стенке кузова :**

**L 940 x H 980 мм**

**L 1700 x H 1170 мм**

**Вариант для стандартного окна**

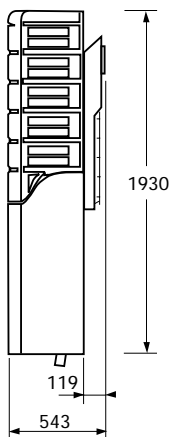
**Вес :**

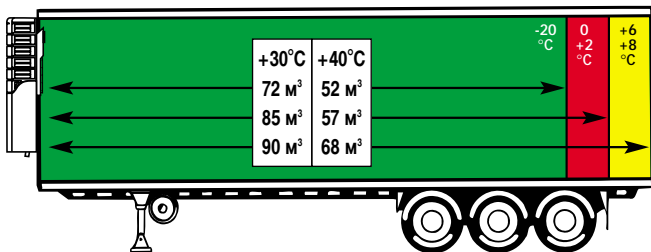
**795 кг**

**(дизельный/электрический привод)**

**765 кг**

**(только дизельный привод)**





## ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Температура окружающей среды +30°C

Протокол	M524
Хладагент	R404A
Расход воздуха (AMCA 21085)	4600 м³/ч
Холодопроизводительность при -20°C	<b>6250 Вт</b>
Холодопроизводительность при 0°C	<b>10100 Вт</b>

## КОМПРЕССОР Типа

05K4

## Кол-во и объем цилиндров

4 / 400 см³

## ДИЗЕЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ Типа

СТ 4.91TV

## Кол-во и объем цилиндров

4 / 1500 см³

## Скорость

1600 об/мин

## Интервал обслуживания

1500/2000 ч

(в зависимости от типа масла)

## ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ

Напряжение питания 400/3/50 Гц

Мощность

11 кВт (50 Гц)

## ОТТАИВАНИЕ

Автоматическое или ручное

## СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ

### R model

Только

дизельный

режим

- Микропроцессор EasyCOLD
- Аккумуляторная батарея 12В
- Байпасный масляный фильтр
- Таймер оттаивания
- Автоматический Старт/Стоп

### Модель S

Дизельный/

Электрический

- + . . . • Стояночный режим
- Счетчик часов дизельного/стояночного режима
- Автоматический запуск дизеля при отключении электропитания

### T model

Дизельный/

Электрический

- + . . . • Автоматический фазоинвертор
- Датчик температуры подачи воздуха

## ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

- Топливный бак
- Подогреватель дизельного топлива
- Дополнительный генератор 24В
- Вставка для монтажа в стандартном проеме кузова
- Датчик температуры подачи воздуха
- Дополнительная панель управления
- DataCOLD 500 или 250