

ХОЛОДОПРОИЗВОДИТЕЛЬНОСТЬ

Температура окружающей среды +30°C

Протокол

M572

Хладагент

R404A

Расход воздуха (AMCA 21085)

2250 м³/ч

(постоянный на высоких и низких оборотах)

Холодопроизводительность при -20°C

3240 Вт

Холодопроизводительность при 0°C

5490 Вт

КОМПРЕССОР Типа

05K2

Кол-во и объем цилиндров

2 / 200 см³

ДИЗЕЛЬНЫЙ ДВИГАТЕЛЬ Типа

СТ 2.29 TV

Кол-во и объем цилиндров

2 / 480 см³

Скорость

1800/2320 об/мин

Интервал обслуживания

500 ч

ЭЛЕКТРОДВИГАТЕЛЬ

Напряжение питания

230/400/3/50 Гц

240/460/3/60 Гц

Мощность

3,6 кВт (50 Гц)

ОТТАИВАНИЕ Автоматическое и ручное

СТАНДАРТНАЯ КОМПЛЕКТАЦИЯ (T model)

- Пульт управления в кабине
- Микропроцессор EasyCOLD
- Система Start/Stop (Пуск/Стоп)
- Счетчик часов дизельного/стояночного режима
- Автоматический запуск дизеля при отключении электропитания
- Комплект звукоизоляции

ДОПОЛНИТЕЛЬНЫЕ ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

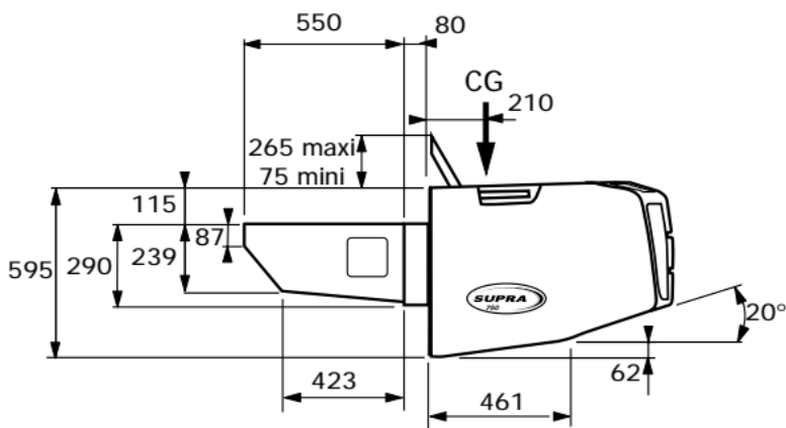
- Байпасный масляный фильтр
- Подогреватель дизельного топлива
- Удлинитель для слива масла
- Топливный бак
- Аккумуляторная батарея
- Ящик для батареи
- Комплект автоматического фазоинвертора 230/400/3/50/60
- Дополнительная панель управления
- Датчик температуры подачи воздуха
- DataCOLD 500 или 250

ВАРИАНТЫ • Без дополнительной звукоизоляции (Модель S)

- Версия Nordic
- Агрегат без возможности работы от сети (обратитесь к нам за консультацией)

SUPRA 750

для ваших средних и больших транспортных средств



Необходимо предусмотреть отверстие в передней стенке кузова : 1245 x 310 мм

Вес :

Модель S : 429 кг

Модель T : 432 кг (Звукоизоляция)

Модель X : 437 кг (Малозумная версия)