



Fridge FG 3000

Холодная версия Торцевое исполнение

Предназначены для фургонов на базе легких коммерческих автомобилей. Точные параметры фургона для разных температурных режимов см. в соответствующем разделе ниже.

Оборудованы более мощными вентиляторами по сравнению с FG 2000.

Могут быть дополнены автономным отопителем или блоком StandBy. Выберите модификацию, чтобы увидеть все ее фото и характеристики.

Для модификации StandBy используется увеличенный корпус конденсора.

Цена по запросу

Описание

Предназначены для фургонов на базе легких коммерческих автомобилей. Точные параметры фургона для разных температурных режимов см. в соответствующем разделе ниже.

Оборудованы более мощными вентиляторами по сравнению с FG 2000.

Могут быть дополнены автономным отопителем или блоком StandBy. Выберите модификацию, чтобы увидеть все ее фото и характеристики.

Для модификации StandBy используется увеличенный корпус конденсора.

Характеристики базовой модификации

Параметры фургона

Для охлаждения до -20°C	18 мЗ
Для охлаждения до 0°C, а также прогрева до +12°C (версия h) или до +25°C (версия P)	26 мЗ

Технические характеристики

Хладопроизводительность при t 0 / -20°C	3800 / 2100 Вт
Воздухообмен	1950 м3/ч
Продув	5 м
Компрессор	7H15
Автоматический и ручной режим оттайки горячим газом	есть
Хладагент R - 404a	1.7 кг
Масло POE 32-68	280 гр

Массогабаритные характеристики

Габариты конденсорного блока (ДхШхВ)	930 x 510 x 270 мм
Габариты испарительного блока (ДхШхВ)	1090 x 520 x 200 мм
Вес оборудования	79 кг