



Fridge FG 700

Холодная версия Торцевое исполнение

Предназначены для небольших фургонов на базе легковых и легких коммерческих автомобилей.

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

Имеют торцевое и напольное исполнение конденсора. Могут быть дополнены автономным отопителем. Выберите модификацию, чтобы увидеть все ее фото и характеристики.

Цена по запросу

Описание

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

Имеют торцевое и напольное исполнение конденсора. Могут быть дополнены автономным отопителем. Выберите модификацию, чтобы увидеть все ее фото и характеристики.

Характеристики базовой модификации

Параметры фургона

Для охлаждения до -20°C	7 м3
Для охлаждения до 0°C, а также прогрева до +12°C (версия h) или до +25°C (версия P)	10 м3

Технические характеристики

Хладопроизводительность при t 0 / -20°C	2000 / 1000 Вт
Воздухообмен	1100 м3/ч

Продув	4 м
Компрессор	5Н11, 5Н14
Автоматический и ручной режим оттайки горячим газом	есть
Хладагент R - 404a	0.8 кг
Масло POE 32-68	200 гр

Массогабаритные характеристики

Габариты конденсорного блока (ДхШхВ)	775 x 425 x 270 мм
Габариты испарительного блока (ДхШхВ)	710 x 520 x 150 мм
Вес оборудования	55 кг