



Fridge FG 9000

Версия h (тепло - холод)

Модель особой мощности, предназначенная для фургонов большого объема на базе средних и тяжелых грузовых автомобилей. Точные параметры фургона для разных температурных режимов см. в соответствующем разделе ниже.

Используются испаритель с турбинными вентиляторами и компрессор повышенной мощности.

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

Цена по запросу

Описание

Модель особой мощности, предназначенная для фургонов большого объема на базе средних и тяжелых грузовых автомобилей. Точные параметры фургона для разных температурных режимов см. в соответствующем разделе ниже.

Используются испаритель с турбинными вентиляторами и компрессор повышенной мощности.

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

Характеристики базовой модификации

Параметры фургона

Для охлаждения до -20°C	59 м3
Для прогрева до +12°C (версия h) или до +25°C (версия P)	62 м3
Для охлаждения до 0°C	68 м3

Технические характеристики

Хладопроизводительность при t 0 / -20°C	10250 / 5200 Вт
---	-----------------

Воздухообмен	6500 м3/ч
Продув	9 м
Компрессор	QP31
Автоматический и ручной режим оттайки горячим газом	есть
Хладагент R - 404a	3.3 кг
Масло POE 32-68	0.6 гр

Массогабаритные характеристики

Габариты конденсорного блока (ДхШхВ)	1370 x 480 x 500 мм
Габариты испарительного блока (ДхШхВ)	1810 x 520 x 260 мм
Вес оборудования	145 кг