

АВТОНОМНЫЙ ХОЛОДИЛЬНЫЙ АГРЕГАТ THERMO KING T-680 PRO 30/50



СПЕЦИФИКАЦИЯ:

Модель		KING T-680 PRO 30/50
Внутренний объем фургона		33 м ³ (-20°C) ~ 45 м ³ (0°C)
Холодопроизводительность (при температуре окружающей среды +30 °C)		
Температура в фургоне	Дорожный режим, Вт	Стояночный режим, Вт (модель 50)
0°C	7 400	3 700
-20°C	3 900	2 600
Объем продуваемого воздуха	2 700 м ³ /ч	
Конденсатор		
Размеры, мм	1 888 x 919 x 610	
Вес, кг	440/465	
Испаритель		
Количество вентиляторов	2	
Хладагент		
Наименование	R404A	
Объем, кг	3,9	
Компрессор		
Модель	X214	
Объем, см ³	228	
Двигатель		
Модель	TK370	
Мощность (КВт)	11,2	
Электрический двигатель		
Мощность (КВт)	4,5	
Напряжение/число фаз/частота	380V/3PH/50HZ 220V/3PH/60HZ	

ОСОБЕННОСТИ:

1. Приводится в действие японским, высоконадежным 3-цилиндровым двигателем Yanmar, с низким уровнем шума и расхода топлива.
2. Компрессор Thermo King.
3. Конструкция моноблока, простота установки и снижение риска утечки.
4. Осевые вентиляторы, большой объем воздуха, длительный срок службы.
5. Медная трубка с внутренней канавкой как для конденсатора, так и для испарителя, высокоэффективный теплообмен и быстрое охлаждение.
6. Точный контроль температуры, запуск / остановка двигателя в соответствии с заданной температурой.
7. Устройство автоматически переключится с режима работы двигателя на режим ожидания после подключения к электросети 220В/380В.
8. Устройство автоматически переключится на работу двигателя, если в режиме ожидания возникнут проблемы, обеспечивая сохранность груза.