

ХОЛОДИЛЬНЫЙ АГРЕГАТ ПРЯМОГО ПРИВОДА SUPERSNOW KX-700K



СПЕЦИФИКАЦИЯ:

Модель		KX-700K	
Холодопроизводительность при температуре окружающей среды +30°C	Привод от двигателя	Температура внутри фургона	Мощность, Вт
		0°C	6 870
		-20°C	3 650
Объем продуваемого воздуха		2 460 м ³ /ч	
Компрессор	Модель	QP 21	
	Объем	215 см ³	
Конденсатор	Количество вентиляторов	2	
	Размеры	1 460 x 565 x 505 мм	
	Вес	59 кг	
Испаритель	Количество вентиляторов	3	
	Размеры	1 225 x 580 x 275 мм	
	Вес	37 кг	
Объем хладагента		R404a / 4,0 кг	
Оттайка		автоматическая с помощью горячего газа	
Рабочее напряжение		24V	
Внутренний объем фургона		35 м ³ (-20°C) ~ 45 м ³ (0°C)	

ОСОБЕННОСТИ:

1. Экологически чистый хладагент R404a.
2. Многофункциональная панель управления и контроллер.
3. Автоматическая система оттайки горячим газом.
4. Информативный набор данных и сигнализация возникшей ошибки.
5. Защита аварийных выключателей.
6. Опционально – функция Stand by.
7. Монтаж на передней стенке фургона.

Гарантия: 2 года

Производитель: Zhengzhou Kaixue Cold Chain Co., Ltd., Китай.