

Фургон-рефрижератор Thermal Super Max – оптимизированная система глубокой заморозки для фургонов.

Преимущества

- Легкая установка, минимальное вмешательство в работу двигателя автомобиля.
- Современный дизайн.
- Экономичная установка особенно для фургонов и малотоннажных грузовых автомобилей.
- Подходит как для охлаждения, так и для глубокой заморозки.

Компоненты системы

Конденсор



Тип-F1 (Белый)

Испаритель



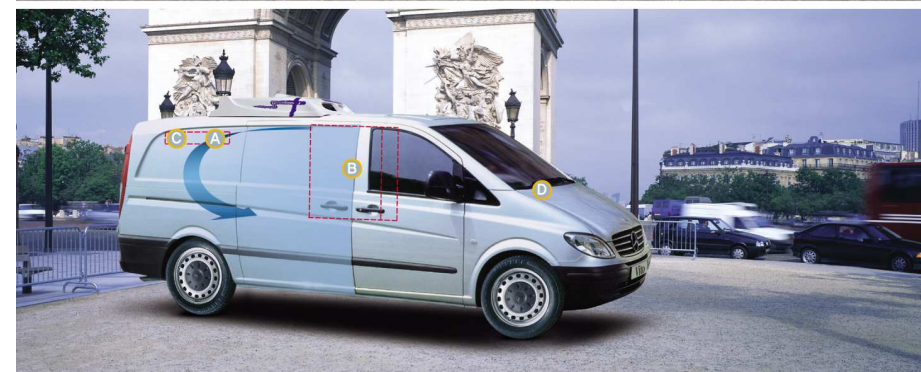
А. Тонкий




В. Утолщенный (передняя стенка)



С. Стандарт



Контроллер	Характеристики		Производительность холодильной установки				
			окружающая среда +30°С				
	Единица	Изотермический фургон	Температура по °С	Исходящая вентиляционная труба на дорогу		Электрический резервный блок 50Гц	
	Компрессор	ТМ16 или эквивалент		Ватт	БТЕ/ч БТЕ=0,252ккал	Ватт	БТЕ/ч БТЕ=0,252ккал
	Конденсор	Алюминиевые пластины + медные трубы	0	3,700	12,630	3,350	11,435
	Испаритель	Алюминиевые пластины + медные трубы	-20	1,535	5,240	1,430	4,880
	Электрическое напряжение	12В/24В	*Характеристики могут меняться без предупреждения				
Система термоконтроля	Разморозка	Автоматическое / ручное размораживание горячим газом					