

Thermal 4000

Модель с дизельным двигателем.
Экономичная система контроля температуры для средних и крупногабаритных грузовых автомобилей.

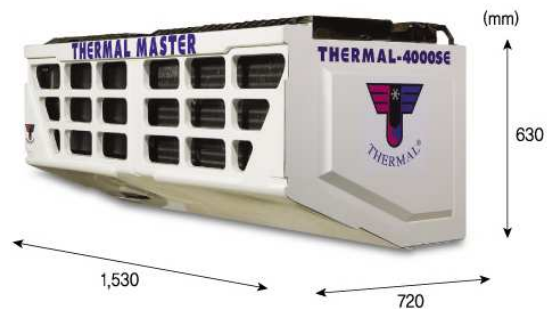
■ Устанавливается на: 6-8,5метровых однообъемных

Преимущества

- Охлаждающая установка работает от дизельного двигателя.
- Экономичный выбор для средних грузовых автомобилей.
- Функция автоматического запуска и отключения (микропроцессорная система управления), стандарт. Задняя подсветка цифрового экрана.
- Бесшумное функционирование.


Компоненты системы

■ Конденсор



Испаритель



| Контроллер | Характеристики | | Производительность холодильной установки | | | |
|--|---------------------|---|--|------------------------------|--------|-------|
| | Единица | Thermal 4000 | Отработанный воздух на испаритель | 2°С | -18°С | -29°С |
|  | Дизельный двигатель | Yanmar 3TNE-68 или эквивалент | Работает от двигателя | 15,000 | 10,000 | 6,700 |
| | Компрессор | TM23 (225 куб.м) | | Работает от резервного блока | 12,000 | 9,000 |
| | Конденсор | Алюминиевые пластины + медные трубы/пропеллерный вентилятор 2EA | Шкала: БТЕ/ч до | | | |
| | Испаритель | Алюминиевые пластины + медные трубы/турбовентилятор 3EA | | | | |
| | Другое | Микропроцессорный контроллер | | | | |
| Система термоконтроля | Разморозка | Автоматическое / ручное размораживание горячим газом | | | | |