

# КОНТЕЙНЕРЫ COLDCUBE™ CONNECT

— универсальные мобильные установки для охлаждения, заморозки и обогрева: теперь с подключением через Bluetooth —



РАСШИРЕННЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ ОХЛАЖДЕНИЯ,  
ЗАМОРОЗКИ И ОБОГРЕВА

# Контейнеры ColdCube™ Connect

## Расширенные возможности охлаждения, заморозки и обогрева

- Опции охлаждения и обогрева теперь предлагаются на всех моделях
- Эффективное охлаждение (от 30 до -10 °C) и заморозка (от 40 до -24 °C)
- Легко адаптируется для различных условий применения
- В стандартном исполнении электропитание 12/24 В пост. тока, по заказу 110–240 В пер. тока
- Постоянное регулирование температуры для защиты груза
- Цифровой контроллер для эффективной работы
- Встроенный выключатель питания предотвращает разряд батареи
- Переработанное внутреннее пространство для достижения максимальной вместимости

## Добавлена возможность связи через Bluetooth для подключения и видимости

- Превращение вашего мобильного устройства в беспроводной пользовательский интерфейс
- Точное регулирование заданного значения set point температуры
- Удобный просмотр температуры и состояния без необходимости открывать контейнер

## Пригодность для самых тяжёлых условий окружающей среды

- Цельная литая конструкция из полиэтилена с длительным сроком службы и непревзойдёнными прочностью и лёгкостью
- Детали всегда проектируются и испытываются для использования на транспортных средствах
- Материалы, применяемые в пищевой промышленности, обеспечивают гигиеничную эксплуатацию и удобство очистки
- Удобство перемещения благодаря встроенным ручкам и вспомогательным комплектам для транспортировки

## Расширенный ассортимент удовлетворит любые нужды

- Пять различных типоразмеров и шестнадцать опций гарантируют полное удовлетворение ваших потребностей

## Возможные области применения

- Небольшие транспортные средства для предприятий с ограниченными потребностями в охлаждении и заморозке
- Арендные установки для любых условий применения, где требуется мобильное регулирование температуры
- Оптимизация перевозки грузов в больших фургонах и полноразмерных прицепах
- Установки с вертикальной загрузкой для перевозки образцов или использования на отдыхе

## Характеристики

- 12/24 В пост. или 110–240 В пер. тока\* (потребляемый ток 9–25 А при 12 В пост. тока)
- Опциональный выпрямитель
- Герметичный компрессор с цифровым управлением
- Высококачественная изоляция толщиной до 130 мм
- Цифровые регулировка и отображение температуры
- Хладагент R-134a — в моделях 6100249 и 6100250 используется R-404A
- Сертификация CE, TUV и ATP
- 2-летняя гарантия на запчасти

\* Модель 6100249 работает от 12 В пост. тока



## Полностью подключённые и мобильные решения для обогрева, охлаждения и заморозки для любых условий применения

### ПРЕДЛАГАЕТСЯ ШИРОКИЙ АССОРТИМЕНТ ХОЛОДИЛЬНЫХ И МОРОЗИЛЬНЫХ УСТАНОВОК РАЗЛИЧНЫХ РАЗМЕРОВ

НОМЕР МОДЕЛИ	НАИМЕНОВАНИЕ МОДЕЛИ	МИН. ТЕМП.	МАКС. ПОТРЕБЛЯЕМАЯ МОЩНОСТЬ (АМП. ПРИ 12 В ПОСТ. ТОКА)	ТИП ХЛАДАГЕНТА	НАРУЖНЫЕ РАЗМЕРЫ Д × Ш × В (ММ)	ВНУТРЕННИЕ РАЗМЕРЫ Д × Ш × В (ММ)	ВЕС (КГ)
6100235	32L F	> -24 °C	9	R-134a	670 × 390 × 480	327 × 223 × 344	22,5
6100237	82L F	> -24 °C	9	R-134a	940 × 560 × 551	523 × 358 × 366	35
6100239	140L C	> -10 °C	10	R-134a	1000 × 620 × 710	620 × 369 × 510	52
6100240	140L C и H	от +30 до -10 °C	10	R-134a	1000 × 620 × 710	540 × 369 × 510	54
6100241	140L F	> -21 °C	18	R-134a	1000 × 620 × 710	590 × 369 × 510	55
6100243	330L C	> +0 °C	10	R-134a	1020 × 1000 × 1000	810 × 550 × 660	80
6100244	330L C и H	от +30 до +0 °C	10	R-134a	1020 × 1000 × 1000	730 × 550 × 660	83
6100245	330L F	> -21 °C	18	R-134a	1020 × 1000 × 1000	780 × 550 × 660	83
6100247	720L C	> +0 °C	20	R-134a	1400 × 1100 × 1100	1020 × 850 × 780	144
6100248	720L C и H	от +30 до +0 °C	20	R-134a	1400 × 1100 × 1100	940 × 850 × 780	147
6100249	720L F	> -24 °C	32	R-404A	1400 × 1100 × 1100	980 × 850 × 780	150
6100251	915L C	> +0 °C	18	R-134a	1510 × 1200 × 1180	1210 × 934 × 830	160
6100252	915L F	> -21 °C	25	R-404A	1510 × 1200 × 1180	1210 × 934 × 830	165

Диапазон температуры окружающей среды: от -10 до +50 °C

### ОБНОВЛЕНИЯ

НОМЕР МОДЕЛИ	НАИМЕНОВАНИЕ МОДЕЛИ	1 ПОЛКА	2 КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ: ТЕЛЕЖКИ	2 КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ: ОСНОВАНИЕ В ВИДЕ ПОДДОНА	3 МОДУЛЬ BLUETOOTH	4 ПЛАСТИКОВАЯ ЛЕНТОЧНАЯ ШТОРКА	5 КРЕПЁЖНЫЙ КОМПЛЕКТ / КОМПЛЕКТ ДЛЯ ЗАКРЕПЛЕНИЯ	6 КОМПЛЕКТ ВНУТРЕННЕГО ВЕНТИЛЯТОРА	7 ВЫПРЯМИТЕЛЬ	8 КОМПЛЕКТ ФИКСАЦИИ РУЧЕК
6100235	32L F	Стандартная проволочная корзина	–	–	401420	–	–	781977	401421*	–
6100237	82L F	Стандартная проволочная корзина	–	–	401420	–	–	781978	401421	–
6100239	140L C	936041 (МАКС. 5)	6100202	–	401420	6100219	6100206	781979	401421	903950
6100240	140L C и H	936041 (МАКС. 5)	6100202	–	401420	6100219	6100206	Стандартное исполнение	401421	903950
6100241	140L F	936041 (МАКС. 5)	6100202	–	401420	Стандартное исполнение	6100206	781979	401422	903950
6100243	330L C	936042 (МАКС. 3)	6100203	6100204	401420	6100220	6100206	781979	401421	903950
6100244	330L C и H	936042 (МАКС. 3)	6100203	6100204	401420	6100220	6100206	Стандартное исполнение	401421	903950
6100245	330L F	936042 (МАКС. 3)	6100203	6100204	401420	Стандартное исполнение	6100206	781979	401422	903950
6100247	720L C	935838 (МАКС. 5)	–	Стандартное исполнение	401420	Стандартное исполнение	903951**	781980	401422	–
6100248	720L C и H	935838 (МАКС. 5)	–	Стандартное исполнение	401420	Стандартное исполнение	903951**	Стандартное исполнение	401422	–
6100249	720L F	935838 (МАКС. 5)	–	Стандартное исполнение	401420	Стандартное исполнение	903951**	781980	401423	–
6100251	915L C	936043	6100218	6100218	401420	936472	–	–	401422	–
6100252	915L F	936043	6100218	6100218	401420	936472	–	–	401423	–

\* Для подключения 6100235 к источнику питания переменного/постоянного тока необходимо заказать красный/жёлтый интерфейс 423382

\*\* Со снятым основанием для поддона

### ОБНОВЛЕНИЯ

Мы предлагаем широкий ассортимент обновлений для различных областей применения.

#### 1 ПОЛКА

- Регулируется в зависимости от содержимого груза
- Нагрузка на полку 30 кг
  - Выпускается для всех типоразмеров, кроме моделей с вертикальной загрузкой
  - Позволяет размещать ящики Gastronorm

#### 2 КОМПЛЕКТЫ ДЛЯ ПЕРЕМЕЩЕНИЯ

- Тележка
- Служит для удобства перемещения
- Основание в виде поддона
- Служит для удобства погрузки в грузовую автомобиль или фургон

#### 3 МОДУЛЬ BLUETOOTH

- Температура груза удобно контролируется на вашем мобильном устройстве
- Выпускается для всех установок

#### 4 ПЛАСТИКОВАЯ ЛЕНТОЧНАЯ ШТОРКА

- Снижает утечку холода при открытой двери

#### 5 КРЕПЁЖНЫЙ КОМПЛЕКТ / КОМПЛЕКТ ДЛЯ ЗАКРЕПЛЕНИЯ

- Служит для удобного крепления установки к полу транспортного средства

#### 6 КОМПЛЕКТ ВНУТРЕННЕГО ВЕНТИЛЯТОРА

- Обеспечивает оптимальную вентиляцию внутри ColdCube для защиты груза

#### 7 ВЫПРЯМИТЕЛЬ

- Опциональный выпрямитель для подключения ColdCube к источнику питания переменным током

#### 8 КОМПЛЕКТ ФИКСАЦИИ РУЧЕК

- Комплект фиксации ручек для штабелирования контейнеров ColdCube





## THERMO KING

Компания Thermo King, посредством Trane Technologies (NYSE: TT), глобальной инновационной компании в области климата, является мировым лидером в сфере экологически рациональных транспортных решений для регулирования температуры. Компания Thermo King с 1938 года предлагает системы регулирования температуры на транспорте для различных областей применения, в том числе для полуприцепов, грузовиков, автобусов, воздушного транспорта, морских контейнеров и железнодорожных вагонов

Для получения более подробной информации посетите веб-сайт:

[europe.thermoking.com](https://europe.thermoking.com)

Найдите ближайшего дилера

[dealers.thermoking.com](https://dealers.thermoking.com)

TRANE  
TECHNOLOGIES