



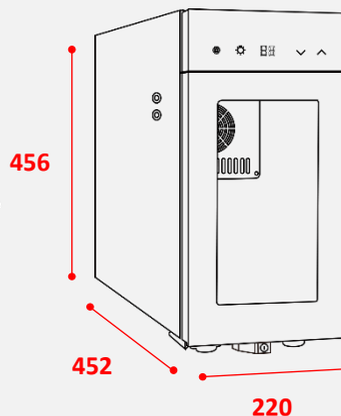
# ICELBOX MILK COOLER



BR9CN / BC9CN  
MRh8DBST / MC8DBST  
MC16DAST



# MILK COOLER ICEBOX



Объем  
**9 л**

Цвет корпуса



Вес нетто  
**14.1 кг**

Вес брутто  
**16.6 кг**

Габариты упаковки (ШхГхВ, мм)  
**290 x 530 x 525**



## ОСОБЕННОСТИ:

- Небольшие размеры, обеспечивающие оптимальное размещение рядом с кофейным оборудованием на барной стойке.
- Автоматическое размораживание.
- Порошковое покрытие корпуса, устойчивое к внешнему воздействию.
- Двойное закаленное стекло дверцы.
- Светодиодная подсветка внутри холодильника.
- Отверстия с двух сторон корпуса для молочной трубки, подсоединяемой к кофемашине (совместимые диаметры 7 мм / 10 мм / 13 мм).
- Запираемая дверь со встроенным замком (с ключом).

## Модель BR9CN



**УДОБСТВО  
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**  
Цифровой регулятор температуры с сенсорным экраном и дисплеем



**ТЕМПЕРАТУРА**  
Хладагент R600a (12 г)  
Поддерживает температурный режим от 0°C до +4°C



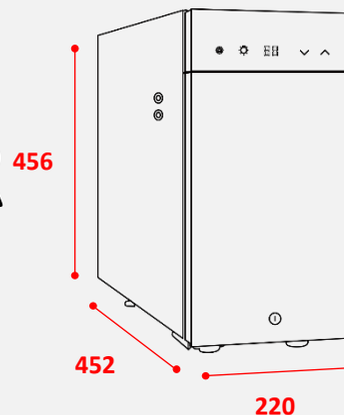
**ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ**  
Напряжение 220V  
Частота 50Hz

### Охладитель молока ICEBOX BR9CN

Компактный и лаконичный компрессорный холодильник с прозрачной дверцей, разработанный специально для работы с кофемашинами для сохранения свежести молока и приготовления вкусных кофейно-молочных напитков.



# MILK COOLER ICEBOX



Объем  
**9 л**

Цвет корпуса



Вес нетто  
**14.4 кг**

Вес брутто  
**16.0 кг**

Габариты упаковки (ШхГхВ, мм)  
**290 x 530 x 525**



## ОСОБЕННОСТИ:

- Небольшие размеры, обеспечивающие оптимальное размещение рядом с кофейным оборудованием на барной стойке.
- Автоматическое размораживание.
- Порошковое покрытие корпуса, устойчивое к внешнему воздействию.
- Светодиодная подсветка внутри холодильника.
- Отверстия с двух сторон корпуса для молочной трубки, подсоединяемой к кофемашине (совместимые диаметры 7 мм / 10 мм / 13 мм).
- Запираемая дверь со встроенным замком (с ключом).

Модель  
**BC9CN**



**УДОБСТВО  
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**  
Цифровой регулятор температуры с сенсорным экраном и дисплеем



**ТЕМПЕРАТУРА**  
Хладагент R600a (12 г)  
Поддерживает температурный режим от 0°C до +4°C



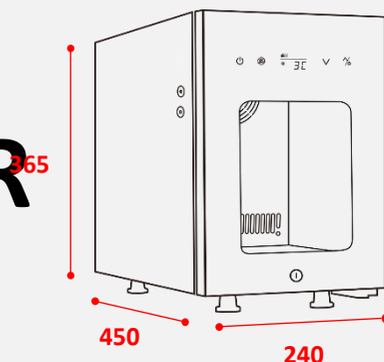
**ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ**  
Напряжение 220V  
Частота 50Hz

### Охладитель молока ICEBOX BC9CN

Компактный и лаконичный компрессорный холодильник с **непрозрачной дверцей**, разработанный специально для работы с кофемашинами для сохранения свежести молока и приготовления вкусных кофейно-молочных напитков.



# MILK COOLER ICEBOX



Объем  
**8 л**

Цвет корпуса



Вес нетто  
**13.7 кг**

Вес брутто  
**16.0 кг**

Габариты упаковки (ШхГхВ, мм)  
**315 x 530 x 445**



## ОСОБЕННОСТИ:

- Небольшие размеры, обеспечивающие оптимальное размещение рядом с кофейным оборудованием на барной стойке.
- Сигнал о недостаточном количестве молока.
- Автоматическое размораживание.
- Порошковое покрытие корпуса, устойчивое к внешнему воздействию.
- Двойное закаленное стекло дверцы.
- Светодиодная подсветка внутри холодильника.
- Отверстия с двух сторон корпуса для молочной трубки, подсоединяемой к кофемашине (совместимые диаметры 7 мм / 10 мм / 13 мм).
- Запираемая дверь со встроенным замком (с ключом).

## Модель MRh8DBST



**УДОБСТВО  
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**  
Цифровой регулятор температуры с сенсорным экраном и ЖК-дисплеем



**ТЕМПЕРАТУРА**  
Хладагент R600a (10.5 г)  
Поддерживает температурный режим от 0°C до +4°C



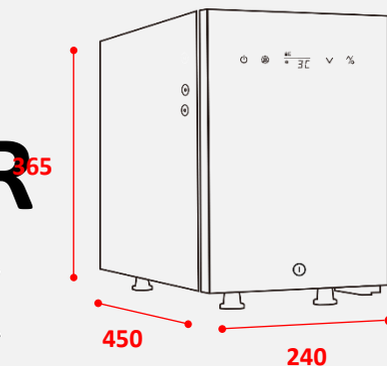
**ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ**  
Напряжение 220V  
Частота 50Hz

### Охладитель молока ICEBOX MRh8DBST

Компактный и лаконичный компрессорный холодильник с прозрачной дверцей и датчиком количества молока, разработанный специально для работы с кофемашинами для сохранения свежести молока и приготовления вкусных кофейно-молочных напитков.



# MILK COOLER ICEBOX



Объем  
**8 л**

Цвет корпуса



Вес нетто  
**12.7 кг**

Вес брутто  
**15.0 кг**

Габариты упаковки (ШхГхВ, мм)  
**315 x 530 x 445**



## ОСОБЕННОСТИ:

- Небольшие размеры, обеспечивающие оптимальное размещение рядом с кофейным оборудованием на барной стойке.
- Сигнал о недостаточном количестве молока.
- Автоматическое размораживание.
- Порошковое покрытие корпуса, устойчивое к внешнему воздействию.
- Двойное закаленное стекло дверцы.
- Светодиодная подсветка внутри холодильника.
- Отверстия с двух сторон корпуса для молочной трубки, подсоединяемой к кофемашине (совместимые диаметры 7 мм / 10 мм / 13 мм).
- Запираемая дверь со встроенным замком (с ключом).

## Модель MC8DBST

### Охладитель молока ICEBOX MC8DBST

Компактный и лаконичный компрессорный холодильник с **непрозрачной дверцей и датчиком количества молока**, разработанный специально для работы с кофемашинами для сохранения свежести молока и приготовления вкусных кофейно-молочных напитков.



**УДОБСТВО  
ИСПОЛЬЗОВАНИЯ**  
Цифровой регулятор температуры с сенсорным экраном и ЖК-дисплеем



**ТЕМПЕРАТУРА**  
Хладагент R600a (10.5 г)  
Поддерживает температурный режим от 0°C до +4°C



**ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ  
ХАРАКТЕРИСТИКИ**  
Напряжение 220V  
Частота 50Hz

# MILK COOLER ICEBOX



Объем  
**9 л (2\*4.5 л)**

Цвет корпуса



Вес нетто  
**18 кг**

Вес брутто  
**20 кг**

Габариты упаковки (ШхГхВ, мм)  
**315 x 530 x 650**

## ОСОБЕННОСТИ:

- 2 отдельных контейнера для молока MILKBOX, оснащенные специальным переходником для молочных трубок.
- Небольшие размеры, обеспечивающие оптимальное размещение рядом с кофейным оборудованием на барной стойке.
- Сигнал о недостаточном количестве молока.
- Автоматическое размораживание.
- Порошковое покрытие корпуса, устойчивое к внешнему воздействию.
- Двойное закаленное стекло дверцы.
- Светодиодная подсветка внутри холодильника.
- Отверстия с двух сторон корпуса для молочной трубки, подсоединяемой к кофемашине (совместимые диаметры 7 мм / 10 мм / 13 мм).
- Запираемая дверь со встроенным замком (с ключом).

## Модель MC16DAST

### Охладитель молока ICEBOX MC16DAST

Компактный и лаконичный компрессорный холодильник **с двумя отдельными контейнерами для молока общим объемом 9 литров (2\*4.5 л), с непрозрачной дверцей и датчиком количества молока**, разработанный специально для работы с кофемашинами для сохранения свежести молока и приготовления вкусных кофейно-молочных напитков.



#### УДОБСТВО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

Цифровой регулятор температуры с сенсорным экраном и ЖК-дисплеем



#### ТЕМПЕРАТУРА

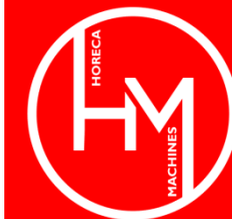
Хладагент R600a (10.5 г)  
Поддерживает температурный режим от 0°C до +4°C



#### ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение 220V  
Частота 50Hz

# ВАРИАНТЫ ВНУТРЕННЕГО НАПОЛНЕНИЯ

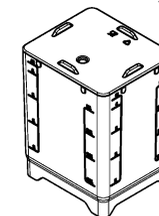


ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВНУТРЕННЕЙ КАМЕРЫ  
БЕЗ КОНТЕЙНЕРА ДЛЯ МОЛОКА



Одновременное охлаждение  
3-х упаковок молока по 1 л +

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВНУТРЕННЕЙ КАМЕРЫ  
С КОНТЕЙНЕРОМ ДЛЯ МОЛОКА MILKBOX



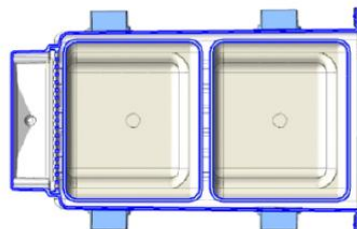
- Номинальный объем контейнера – 4.5 л
- Контейнер изготовлен из пищевого пластика Tritan®
- Толщина пластика – 3 мм
- Прозрачные стенки с нанесенной шкалой позволяют отслеживать объем молока в контейнере



ВНУТРЕННЯЯ КАМЕРА С 2 КОНТЕЙНЕРАМИ ДЛЯ МОЛОКА  
MILKBOX

В качестве дополнительного элемента к охладителю ICEBOX доступен **пластиковый контейнер для молока MILKBOX**, который обеспечивает удобство и чистоту при эксплуатации оборудования, а также решает проблему смены пакетов молока при высокой проходимости заведения. Контейнер оснащен специальным переходником для более комфортного извлечения из него молочной трубки.

Объем  
9 л (2\*4.5 л)





Контейнер оснащен специальным переходником для более комфортного извлечения из него молочной трубки. Это гигиенично и удобно. Благодаря этой детали внутреннюю часть трубки не нужно извлекать из контейнера при смене молока, а молочная трубка кофемашины подключается напрямую к переходнику сверху и не требует погружения в молоко.

# КОНТЕЙНЕР MILKBOX ПЕРЕХОДНИК ДЛЯ МОЛОЧНЫХ ТРУБОК





# СОВМЕСТИМОСТЬ С ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМИ КОФЕМАШИНАМИ





## КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Юридический адрес:

Телефон:

E-mail:



## БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ

Наименование банка:

Корреспондентский счет:

Расчётный счет: