



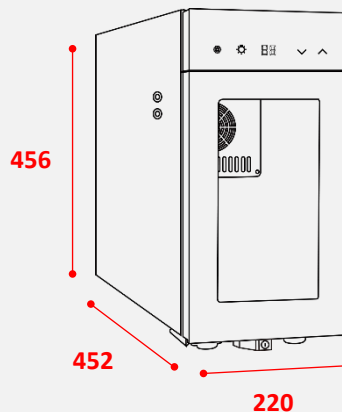
ICELBOX MILK COOLER



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



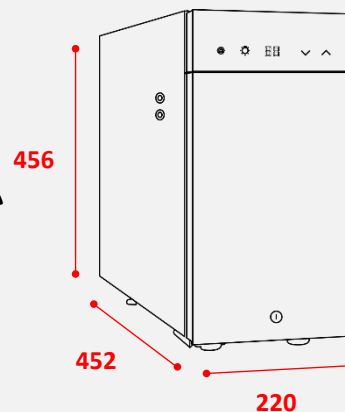
**ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ**
Напряжение 220V
Частота 50Hz

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

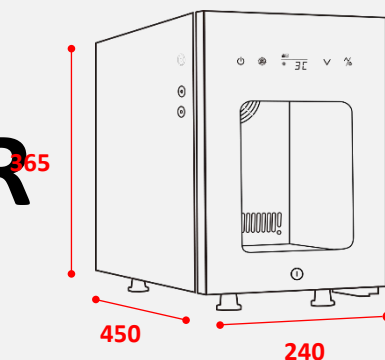
Напряжение 220V
Частота 50Hz

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



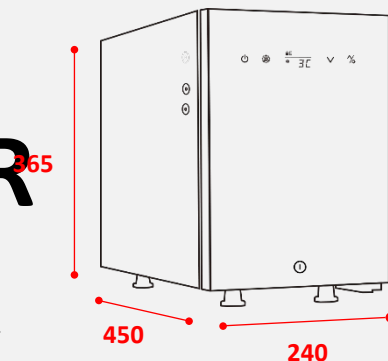
**ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ**
Напряжение 220V
Частота 50Hz

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



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



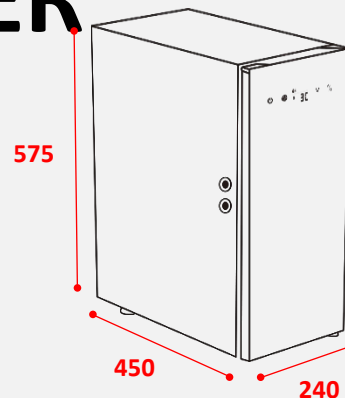
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ
ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение 220V
Частота 50Hz

Охладитель молока ICEBOX 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.

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



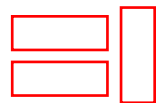
ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Напряжение 220V
Частота 50Hz

ВАРИАНТЫ ВНУТРЕННЕГО НАПОЛНЕНИЯ

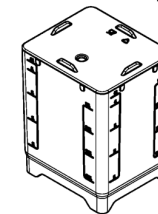


ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВНУТРЕННЕЙ КАМЕРЫ
БЕЗ КОНТЕЙНЕРА ДЛЯ МОЛОКА



Одновременное охлаждение
3-х упаковок молока по 1 л +

ИСПОЛЬЗОВАНИЕ ВНУТРЕННЕЙ КАМЕРЫ
С КОНТЕЙНЕРОМ ДЛЯ МОЛОКА MILKBOX



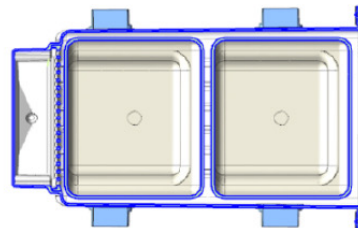
- Номинальный объем контейнера – 4.5 л
- Контейнер изготовлен из пищевого пластика Tritan®
- Толщина пластика – 3 мм
- Прозрачные стенки с нанесенной шкалой позволяют отслеживать объем молока в контейнере



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



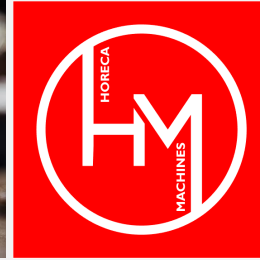


КОНТАКТНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Юридический адрес:

Телефон:

E-mail:



БАНКОВСКИЕ РЕКВИЗИТЫ

Наименование банка:

Корреспондентский счет:

Расчётный счет: