

## Коммерческое предложение от 02.06.2026

### Камера интенсивного охлаждения IRBIS BC 2/1-T1-R (без агрегата)

**Цена с НДС: 1 370 530 руб.**

Артикул: **506506**

Под заказ



Гарантия	12 мес.
Страна-производитель	Россия
Холодильный агрегат	выносной
Температурный режим охлаждения, °C	от 90 до 3
Цикл охлаждения, мин	90
Производительность цикла охлаждения, кг	150
Температурный режим заморозки, °C	от 90 до -18 °C
Цикл заморозки, мин	240
Подключение, В	380
Мощность, кВт	8.9
Ширина, мм	1650
Глубина, мм	1250
Высота, мм	2400
Вес (без упаковки), кг	505
Вес (с упаковкой), кг	555.5

Камера интенсивного охлаждения [IRBIS BC 2/1-T1-R](#) служит для быстрого охлаждения готовых продуктов с различной температурой - от горячих до прохладных, а также свежих овощей, грибов, ягод и т.д. Оборудование позволяет экономить время, необходимое для охлаждения, являясь гарантом сохранения вкуса, полезных качеств и предотвращения заветривания.

Такие камеры широко используются на предприятиях пищевой промышленности, торговли, а также общепита.

*Выносной холодильный агрегат не входит в комплект поставки и заказывается отдельно.*

#### Особенности:

- Вместимость: 1 тележка на 20 уровней для противней 600x800 или гастроемкостей GN 2/1
- Пол камеры в виде четырехслойной сэндвич-панели: листовая нержавеющая сталь AISI 304, фанера 9 мм, изоляция – пенополиуретан, нержавеющая сталь AISI 304)
- Стенки камеры из трехслойных сэндвич-панелей 80 мм, соединенных между собой стяжными замками
- Внешняя обшивка из оцинкованной стали с белым полимерным покрытием

- Внутренняя обшивка из пищевой нержавеющей стали AISI 304
- Лоток для сбора конденсата от испарителя
- Вывод для дренажа в стеновой панели
- Дверные петли справа
- Уплотнение по периметру двери
- Отвод конденсата из камеры выполнен из гибкого шланга
- Электронный блок управления установлен на верхнем фризе
- Контроль над температурным режимом продуктов осуществляется по датчику-щупу, устанавливаемому непосредственно в продукт
- Хладагент R404A

#### **Комплектация:**

- Камера
- Компрессорно-конденсаторный агрегат на базе полугерметичного компрессора Bitzer и конденсатора (Италия)
- Специализированная система испарения для интенсивного охлаждения
- Блок управления, в комплекте с выносной панелью управления (Италия)
- Температурный датчик-щуп, для контролирования процесса охлаждения и заморозки
- Фурнитура премиум класса европейского производителя

#### **Дополнительные опции:**

- Внешняя обшивка из нержавеющей стали AISI 304
- Обогреваемый пандус
- Ножки регулируемые высотой 150 мм
- Без пола (поддон из нержавеющей стали толщиной 2 мм на теплоизоляционной пластиковой прокладке)
- Телешка из нержавеющей стали AISI 304, 20 и 25 уровней для гастроемкостей GN 2/1 или противней 600x800 мм
- Противни из пищевой нержавеющей стали AISI 304 600x800 мм
- Ультрафиолетовая лампа для обеззараживания помещения
- Дополнительная дверь для организации камеры тоннельного типа
- Деревянная ящичная упаковка для транспортировки на дальние расстояния

Цена, указанная в данном коммерческом предложении, действительна 1 день.

Цены указаны с учетом НДС.