8(800)550-91-79

Холодильный шкаф Бирюса Б-542



(Цена со склада в г.Москва)

21 970 руб

Мы осуществляем доставку по всей России





Принимаем оплату картами без комиссии

ОПИСАНИЕ

Холодильник Бирюса 542 предназначен и кратковременного охлаждения ДЛЯ хранения скоропортящихся продуктов, напитков и лекарств в частных домах, квартирах, отелях и офисах. Модель рассчитана на работу при температуре окружающего воздуха от 16 до 32 °C и относительной влажности не более 75%. Комплектация: Полка из закаленного стекла: 4 шт. Сосуд для фруктов и овощей: 2 шт. Вкладыш для яиц: 1 шт. Барьер: 2 шт. Барьер нижний: 1 шт. Вставка дренажная: 1 шт. Руководство ПО эксплуатации Гарантийная карта и адреса сервисных центров Особенности: Механическое управление Автоматическая система оттаивания холодильной камеры характеристики: Дополнительные Температура в отделении для хранения свежих пищевых продуктов: от 0 до 8 °C Корректированный уровень звуковой мощности, не более: 41 дБа Рекомендуемая равномерная нагрузка на стеклополку, не более: 22 кг Номинальная потребляемая мощность: 0,065 кВт Номинальная общая площадь для хранения на полках: 1 м2 Установленный срок службы, не менее: 10 лет

ОСНОВНЫЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

 Код товара
 33341

 Производитель
 Бирюса

 Страна производитель
 Россия

Температурный режим Среднетемпературный

 Гарантия, мес
 24

 Диапазон температур, °C
 0...+8

 Напряжение, в
 220

 Ширина, мм
 600

 Глубина, мм
 625

 Высота, мм
 1450

 Внутренний объем, л
 275

Материал корпуса Окрашенная сталь

 Расположение агрегата
 нижнее

 Количество дверей
 1

 Стандарт GASTRONORM
 нет

Исполнение двери стеклянная

Количество полок 4
Энергопотребление, кВт/сутки 0,46
Цвет белый
Замок нет

Управление механическое

 Подсветка
 LED

 Световое канапе
 нет

 Хладагент
 R 600A

Тип оттайки автоматическая

Перенавешивание двери возможно Тип двери распашная

 Вес нетто, кг
 41

 Вес в упаковке, кг
 48

 Габариты в упаковке, мм (ШхДхВ)
 650х680х1520

 Упаковка
 гофрокороб

 Статус в Москве
 под заказ

 Стоимость доставки по Москве
 1000