

## Фармацевтический холодильник Бирюса 280К-Г

Медицинские и фармацевтические холодильники



### Ваша цена

Розница  
**38 552 руб.**

Оптовая цена  
**36 246 руб.**

**бирюса**

Под заказ

### Области применения:

- Здравоохранение

НДС не облагается

- Тип холодильника: фармацевтический
- Форм-фактор холодильника: высокий (напольный)
- Дверцы: непрозрачные металлические
- Температура в холодильнике, °С: 2...15
- Общий объём, л: 280
- Объём холодильной камеры, л: 280

### Наличие регистрационного удостоверения

РЗН 2019/9387 от 19.12.2019

## Описание

### Фармацевтический холодильник Бирюса 280К-Г

Предназначен для хранения фармацевтической продукции, лекарственных препаратов, вакцин, реагентов, биологических препаратов и образцов, медицинских изделий в медицинских и фармацевтических организациях и других профильных учреждениях при температуре от +2°С до +15°С.

Особенности:

- Система принудительной циркуляции воздуха.
- Автоматическое поддержание температуры в камере.
- Сигнализация при отклонении температуры от заданной.
- Отображение температуры на табло панели управления.
- Автоматическое отключение вентилятора при открывании двери.
- Наличие термокарты.
- Точность поддержания температуры составляет  $\pm 2^{\circ}\text{C}$  при температуре окружающей среды от +10°С до +35°С.
- Наличие 5-ти разноуровневых полок (возможна комплектация пластиковыми сосудами).
- Антибактериальное покрытие внутреннего шкафа и панели двери.
- Металлическая дверь оснащена замком.

При работе холодильника на дисплее электронного блока управления отображается фактическая температура воздуха внутри холодильника, а также индикация состояния холодильника.

Испаритель холодильного отделения холодильника размораживается автоматически. Включение и выключение освещения производится автоматически.

Внутренний шкаф и панель двери камеры изготовлены с добавлением антимикробной добавки (концентрат АМД), обеспечивающей стерилизацию воздуха в камере и отсутствие неприятного запаха.

Дверной проем камеры герметизируется эластичным уплотнителем с магнитной вставкой. Динамическая система охлаждения камеры выполнена в виде герметичного агрегата компрессионного типа с принудительной циркуляцией воздуха, управляемого контроллером CAREL PJEZSON000.

Система принудительной циркуляции воздуха применяется для создания равномерного температурного режима и включает в себя влагозащищенный вентилятор с изолированной

обмоткой. При закрытой двери вентилятор работает, при открывании двери вентилятор отключается.

Электронная система управления камерой реализована с помощью микропроцессорного контроллера CAREL PJEZS0H000 со сверхчувствительным датчиком температуры.

Контроллер выполняет следующие функции:

- задание и автоматическое поддержание температурного режима;
- индикация температуры внутри камеры;
- световая и звуковая сигнализация при выходе значения температуры внутри камеры за пределы, установленные контроллером;
- световая и звуковая сигнализация при открытии двери камеры.

Датчик температуры расположен внутри камеры. Блок управления контроллером выведен на переднюю панель камеры.

Для удобства перемещения камеры оснащаются колёсными опорами.

## Характеристики

| Параметр:                             | Показатель:                       |
|---------------------------------------|-----------------------------------|
| <b>Бренд</b>                          | Бирюса                            |
| <b>Страна бренда</b>                  | Россия                            |
| <b>Отрасли</b>                        | Здравохранение                    |
| <b>Тип холодильника</b>               | фармацевтический                  |
| <b>Форм-фактор холодильника</b>       | высокий (напольный)               |
| <b>Дверцы</b>                         | непрозрачные металлические        |
| <b>Температура в холодильнике, °C</b> | 2...15                            |
| <b>Общий объём, л</b>                 | 280                               |
| <b>Объём холодильной камеры, л</b>    | 280                               |
| <b>Количество компрессоров, шт</b>    | 1 (не инверторный)                |
| <b>Хладагент</b>                      | R-600a                            |
| <b>Габариты, мм</b>                   | 580×620 (660 с учётом ручки)×1470 |
| <b>Вес, кг</b>                        | 56                                |
| <b>Вес в упаковке, кг</b>             | 60                                |
| <b>Электропитание, В</b>              | 220±22                            |
| <b>Потребляемая мощность, Вт</b>      | 180                               |
| <b>Страна производства</b>            | Россия                            |

### Дисклеймер:

Производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления, поэтому размещенные на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными. Мы стараемся поддерживать описания в актуальном состоянии и обновляем

информацию по мере получения её от производителей.