

Фармацевтический холодильник Бирусса 150К-Г

Фармацевтические холодильники



Ваша цена

Розница
27 261 руб.

Оптовая цена
27 028 руб.

бирусса

Под заказ

Области применения:

- Здравоохранение

НДС не облагается

- Тип холодильника: фармацевтический
- Форм-фактор холодильника: компактный
- Дверцы: непрозрачные металлические
- Температура в холодильнике, °С: 2...15
- Общий объём, л: 150
- Объём холодильной камеры, л: 150

Описание

Фармацевтический холодильник Бирусса 150К-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°C до +15°C.

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°C до +35°C.
- Наличие 3-х 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 PJEZS0H000.

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.

Преимущества

Фармацевтический холодильник Бирюса 150К-G – это надёжное и экономичное решение для хранения лекарственных препаратов, вакцин, реактивов и других медицинских материалов, требующих поддержания стабильного температурного режима.

- Температурный диапазон от +2 °C до +8 °C – обеспечивает оптимальные условия для хранения термочувствительных препаратов.
- Энергоэффективный компрессор и качественная теплоизоляция – снижают энергопотребление и обеспечивают длительное сохранение холода.
- Электронное управление и индикация температуры – для точного контроля условий хранения.
- Система световой и звуковой сигнализации – предупреждает о выходе температуры за допустимые пределы.
- Встроенный замок на двери – защита содержимого от несанкционированного доступа.
- Ударопрочные регулируемые полки – позволяют удобно организовать внутреннее пространство.
- Внутреннее светодиодное освещение – обеспечивает хороший обзор содержимого.
- Функция автономного поддержания температуры при отключении питания – защита препаратов в аварийных ситуациях.
- Корпус с защитным покрытием – устойчив к воздействию дезинфицирующих средств.
- Компактные габариты и удобная конструкция – позволяют использовать холодильник в аптеках, клиниках, лабораториях и кабинетах вакцинации.

Бирюса 150К-G – это надёжный фармацевтический холодильник с продуманной системой охлаждения, соответствующий санитарным нормам и обеспечивающий безопасность хранения медицинских препаратов.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	Бирюса
Страна бренда	Россия
Отрасли	Здравоохранение
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010013514.pdf
Тип холодильника	фармацевтический
Форм-фактор холодильника	компактный
Дверцы	непрозрачные металлические
Температура в холодильнике, °C	2...15
Общий объём, л	150
Объём холодильной камеры, л	150

Количество компрессоров, шт	1 (не инверторный)
Хладагент	R-600a
Габариты, мм	580×620 (660 с учётом ручки)×890
Вес, кг	40
Вес в упаковке, кг	44
Электропитание, В	220±22
Потребляемая мощность, Вт	125
Страна производства	Россия

Дисклеймер:

Уважаемые покупатели, производитель может изменить цвет, внешний вид и характеристики товара без дополнительного уведомления продавца, поэтому размещённые на нашем сайте характеристики и фотографии являются справочными.

Характеристики и внешний вид товара иногда могут отличаться от опубликованных. Мы стараемся поддерживать описание в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.