

Холодильник для хранения крови Haier HXC-158

Медицинские и фармацевтические холодильники



- Тип холодильника: для крови, фармацевтический
- Температура в холодильнике, °C: 4
- Общий объём, л: 158
- Объём холодильной камеры, л: 158

Haier
Biomedical

Под заказ

Области применения:

- здравоохранение

Наличие регистрационного удостоверения

Array

Описание

Холодильник фармацевтический Haier HXC-158

Управление температурой осуществляется микропроцессором. Наличие принудительной циркуляции воздуха внутри камеры позволяет стабильно поддерживать заданную температуру с высокой точностью. На экране дисплея отображаются верхний и нижний температурные пределы и среднее значение температуры. Контроль температуры в холодильной камере осуществляется при помощи 5 датчиков. Для записи параметров используется регистратор.

Безопасность работы холодильника обеспечивает двойная система контроля рабочих параметров — данные отображаются на цифровом высококонтрастном дисплее. При отклонении рабочей температуры от заданных значений, сбоях в энергоснабжении, неисправности датчиков, незакрытой двери, чрезмерно разряженном резервном аккумуляторе система подаёт звуковой и световой сигналы. В случае выхода из строя температурного датчика холодильник продолжает работать в соответствии с ранее заданными установками. Благодаря резервному аккумулятору, при отключении электричества система управления (дисплей, сигнализация) работает в автономном режиме до 72 часов.

Благодаря встроенному замку исключается возможность несанкционированного доступа. Большой цифровой дисплей. Имеется подсветка холодильной камеры. Благодаря роликам перемещается с места на место без усилий. Электрообогрев внутренней поверхности наружной двери предотвращает образование конденсата при влажности воздуха в помещении до 85%. Пенополиуретановая изоляция корпуса и стеклопакет, встроенный в наружную дверь, обеспечивают надёжную термоизоляцию.

Холодильник с двумя различными типами систем хранения: хранение в корзинах и в ящиках. Стандартные ящики могут быть дополнительно снабжены регулируемыми разделителями, что позволяет аккуратно и чётко расположить предметы при хранении.

Преимущества

Преимущества Haier HXC-158

- Микропроцессорное управление.
- Принудительная циркуляция воздуха внутри камеры.
- Пять датчиков контроля температуры.
- Цифровой дисплей.
- Звуковые и световые сигналы.
- Резервный аккумулятор.
- Пенополиуретановая изоляция корпуса.
- Два типа систем хранения.

Характеристики

Параметр:

Показатель:

Бренд	Haier Biomedical
Страна бренда	Китай
Отрасли	Здравоохранение
Тип холодильника	для крови, фармацевтический
Температура в холодильнике, °C	4
Общий объём, л	158
Объём холодильной камеры, л	158
Габариты, мм	560×570×1530
Вес, кг	107
Электропитание, В	220-240
Потребляемая мощность, Вт	350
Страна производства	Китай

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.