

Фармацевтический холодильник Haier HYS-940

Медицинские и фармацевтические холодильники



- Тип холодильника: для вакцин, фармацевтический
- Температура в холодильнике, °С: 2-8
- Общий объём, л: 890
- Объём холодильной камеры, л: 890

Haier
Biomedical

Под заказ

Области применения:

- Здравоохранение

Наличие регистрационного удостоверения

Array

Описание

Холодильник фармацевтический Haier HYS-940

Управление температурой осуществляется микропроцессором, наличие большого цифрового дисплея облегчает считывание показаний. Система принудительного воздушного охлаждения с оптимизированной системой распределения воздуха, обеспечивает максимальную однородности температуры в холодильной камере. Оптимизированная конструкция системы охлаждения обеспечивает эффективное охлаждение и быстрое восстановление температурного режима в холодильной камере.

При отклонении рабочей температуры от заданной, и при неисправности датчика система подаёт звуковой и световой сигналы. Предусмотрена возможность принудительного отключения звуковой сигнализации. Система аварийного оповещения срабатывает в случае сбоев работы холодильника: из-за излишне высокой или низкой температуры, погрешностей работы датчиков, открытой дверцы, неполадок электропитания, низком заряде батареи. С целью обеспечения безопасности и долговечности, для работы вентилятора, компрессора и системы охлаждения используются высокотехнологичные электродвигатели, не требующие специального обслуживания.

Регулируемые по высоте полки облегчают размещение фармацевтических препаратов с различными размерами упаковки. Наличие замка исключает возможность несанкционированного доступа. Большой дисплей облегчает считывание рабочих параметров. Пенополиуретановая изоляция и дверь с встроенным стеклопакетом обеспечивают надёжную термоизоляцию. Имеется подсветка холодильной камеры.

Имеется встроенный резервный аккумулятор. Резервный аккумулятор не обеспечивает работу холодильника, он необходим для сохранения настроек работы холодильника во время перебоев с электричеством. При отключении электричества система управления работает в автономном режиме до 72 часов. Широкий диапазон напряжения позволяет работать в местах с нестабильным электропитанием. Благодаря роликам с фиксаторами холодильник без усилий можно перемещать с места на место.

Преимущества

- Высокая эффективность компрессора.
- Система принудительного воздушного охлаждения.
- Оптимизированная система распределения воздуха.
- Микропроцессорное управление.
- Цифровой дисплей.
- Звуковые и световые сигналы.
- Дистанционная сигнализация.
- Система аварийного оповещения.
- Автоматическая запись температурных параметров.
- Резервный аккумулятор.
- Термоизоляция.
- Дверной замок.
- Подсветка холодильной камеры.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	Haier Biomedical
Страна бренда	Китай
Отрасли	Здравоохранение
Тип холодильника	для вакцин, фармацевтический
Температура в холодильнике, °C	2-8
Общий объем, л	890
Объем холодильной камеры, л	890
Хладагент	HC
Габариты, мм	1130×755×1980
Вес, кг	227
Электропитание, В	220-240
Потребляемая мощность, Вт	700
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.