

Фармацевтический холодильник Haier HYS-940

Фармацевтические холодильники



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

Haier
Biomedical

Под заказ

Описание

Фармацевтический холодильник Haier HYS-940

☒☒☒ Haier HYS-940 предназначен для хранения лекарственных препаратов, вакцин и реагентов при температуре +2 до +8 °C. ☒☒☒

☒☒☒ Холодильник оснащён микропроцессорным управлением и большим цифровым дисплеем для удобного считывания показаний. Система принудительного воздушного охлаждения с оптимизированным распределением воздуха обеспечивает максимальную однородность температуры по всей камере и быстрое восстановление рабочего режима. ☒☒☒

☒☒☒ При отклонении температуры или неисправности датчика система подаёт звуковой и световой сигнал. Предусмотрена возможность отключения звуковой сигнализации. Система аварийного оповещения срабатывает при сбоях работы, открытой двери или перебоях электропитания. Вентиляторы и компрессор используют высокотехнологичные электродвигатели, не требующие обслуживания. ☒☒☒

☒☒☒ Регулируемые по высоте полки позволяют размещать упаковки различных размеров. Двери с встроенным стеклопакетом обеспечивают надёжную термоизоляцию, есть дверной замок и подсветка камеры. Встроенный резервный аккумулятор сохраняет настройки работы до 72 ч. ☒☒☒

☒☒☒ Холодильник легко перемещать благодаря роликам с фиксаторами. Широкий диапазон напряжения позволяет работать в условиях нестабильного электропитания. ☒☒☒

Особенности

- Высокая эффективность компрессора
- Принудительное воздушное охлаждение
- Оптимизированная система распределения воздуха
- Микропроцессорное управление
- Цифровой дисплей
- Звуковые и световые сигналы
- Дистанционная сигнализация
- Система аварийного оповещения
- Резервный аккумулятор на 72 ч
- Самозакрывающиеся стеклянные двери
- Термоизоляция из пенополиуретана
- Дверной замок
- Ножки и колёса
- Подсветка холодильной камеры
- Регистратор температуры (опция)

Технические характеристики

Параметр	Значение
Исполнение	Вертикальное, двойная дверь с прозрачным стеклом
Климатический класс	N
Тип охлаждения	Принудительное воздушное охлаждение

Режим разморозки	Автоматический
Контроллер	Микропроцессорный
Дисплей	Светодиодный
Хладагент	НС
Полки / ящики	12 / -
Габариты внутренние (Ш × Г × В), мм	1 030 × 590 × 1 425
USB портопция	
Сила тока, А	3,5

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
Ссылка на документы	https://tech.nv-lab.ru/links/RU-00010019461.pdf
Тип холодильника	для вакцин, фармацевтический
Температура в холодильнике, °С	+2...+8
Общий объём, л	890
Объём холодильной камеры, л	890
Хладагент	НС
Максимальный шум, дБ	43
Габариты, мм	1 130 × 755 × 1 980
Вес, кг	227
Вес в упаковке, кг	279
Габариты в упаковке, мм	1 250 × 850 × 2 130
Электропитание, В	220

Потребляемая мощность, Вт	700
---------------------------	-----

Страна производства	Китай
---------------------	-------

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 описания в актуальном состоянии и обновляем информацию по мере получения её от производителей.