

Фармацевтический холодильник Haier HYS-610

Фармацевтические холодильники



- Тип холодильника: для вакцин, фармацевтический
- Форм-фактор холодильника: высокий (напольный)
- Дверцы: прозрачные стеклянные
- Температура в холодильнике, °C: +2...+8
- Общий объём, л: 610
- Объём холодильной камеры, л: 610

Haier
Biomedical

Под заказ

Описание

Фармацевтический холодильник Haier HYS-610

☒☒☒ Haier HYS-610 предназначен для хранения лекарственных препаратов, вакцин и реагентов при температуре +2 до +8 °C. ☒☒☒

☒☒☒ Холодильник оснащён микропроцессорным управлением и светодиодным дисплеем для удобного считывания показаний. Система принудительного воздушного охлаждения с оптимизированной системой распределения воздуха обеспечивает максимальную однородность температуры и быстрое восстановление рабочего режима. ☒☒☒

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

☒☒☒ Регулируемые по высоте полки позволяют размещать упаковки различных размеров. Дверь с встроенным стеклопакетом обеспечивает 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
- Эффективное охлаждение и быстрое восстановление температурного режима
- Микропроцессорное управление
- Светодиодный дисплей
- Звуковые и световые сигналы
- Система аварийного оповещения
- Резервный аккумулятор на 72 ч
- Самозапирающаяся стеклянная дверь с возможностью открытия до 90° и фиксацией в открытом положении
- Термоизоляция из пенополиуретана
- Дверной замок
- Ножки и колёса
- Подсветка холодильной камеры
- Регистратор температуры (опция)

Технические характеристики

Параметр	Значение
Исполнение	Вертикальное, 1 дверь с прозрачным стеклом
Климатический класс	ST
Тип охлаждения	Принудительное воздушное охлаждение

Режим разморозки	Автоматический
Контроллер	Микропроцессорный
Дисплей	Светодиодный
Полки / ящики	6 / -
Габариты внутренние (Ш × Г × В), мм	680 × 640 × 1 400
USB портопция	
Сила тока, А3	

Преимущества

- Высокая эффективность компрессора.
- Система принудительного воздушного охлаждения.
- Оптимизированная система распределения воздуха.
- Эффективное охлаждение и быстрое восстановление температурного режима.
- Микропроцессорное управление.
- Цифровой дисплей.
- Звуковые и световые сигналы.
- Дистанционная сигнализация.
- Система аварийного оповещения.
- 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-00010019460.pdf
Тип холодильника	для вакцин, фармацевтический
Форм-фактор холодильника	высокий (напольный)
Дверцы	прозрачные стеклянные
Температура в холодильнике, °С	+2...+8
Общий объем, л	610
Объем холодильной камеры, л	610
Хладагент	HC
Максимальный шум, дБ	43
Габариты, мм	780 × 840 × 1 945
Вес, кг	204
Вес в упаковке, кг	227
Габариты в упаковке, мм	865 × 945 × 2 090

Электропитание, В	220
Потребляемая мощность, Вт	550
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.