

Фармацевтический холодильник с морозильной камерой Haier HYCD-282

Фармацевтические холодильники



- Тип холодильника: для вакцин, для крови, комбинированный, фармацевтический
- Температура в холодильнике, °C: +2...+8
- Температура в морозильной камере, °C: -10...-40
- Общий объем, л: 282
- Объем холодильной камеры, л: 185
- Объем морозильной камеры, л: 97

Haier
Biomedical

Под заказ

Описание

Фармацевтический холодильник с морозильной камерой Haier HYCD-282

☒☒☒ Haier HYCD-282 предназначен для хранения вакцин, фармацевтических препаратов и крови при температуре +2 до +8 °C в холодильной камере и -10 до -40 °C в морозильной камере. ☒☒☒

☒☒☒ Двухкамерная модель сочетает фармацевтический холодильник с морозильной камерой, оснащена микропроцессорным управлением и системой принудительного воздушного охлаждения, обеспечивающей равномерное распределение температуры. Каждое отделение имеет независимую LED-панель отображения температуры. Модель оснащена двойным компрессором Danfoss и системой вентиляторов EVM, дополнительный компрессор ускоряет замораживание. ☒☒☒

☒☒☒ Система сигнализации обеспечивает световые и звуковые уведомления о неисправностях, с встроенным аккумулятором на 72 ч. Возможна установка замка для ограничения доступа. Автоматическая запись температурных параметров с передачей данных через USB-порт. ☒☒☒

☒☒☒ Внутренние поверхности камер выполнены из нержавеющей стали, устойчивая к механическим воздействиям, легко очищается, предотвращает образование коррозии. Ролики и регулируемые ножки для удобства перемещения. ☒☒☒

Особенности

- Двойной компрессор Danfoss
- Принудительное воздушное охлаждение
- Внутренняя отделка из нержавеющей стали
- Двойной дисплей для отображения температуры
- Микропроцессорное управление с LED-дисплеем
- Звуковая и световая сигнализация
- Встроенный аккумулятор на 72 ч
- USB-порт для передачи данных
- Автоматическая запись температурных параметров
- Дверной замок для ограничения доступа
- Система изоляции с двойными уплотнениями
- Регулируемые ножки и ролики для перемещения

Технические характеристики

Параметр	Значение
Исполнение	Вертикальное, 2 двери
Климатический класс	N
Тип охлаждения	Принудительное воздушное / Прямое
Режим разморозки	Автоматический / Ручной
Контроллер	Микропроцессорный
Дисплей	Светодиодный
Полки / ящики	3 / 1 (холодильник), 0 / 2 (морозильник)

USB интерфейсы

Сила тока, А2,8

>

Преимущества

- Двойной компрессор.
- Система охлаждения.
- Внутренняя отделка из нержавеющей стали.
- Двойной дисплей для отображения температуры в холодильной и морозильной камерах.
- Микропроцессорное управление.
- Звуковые и световые сигналы.
- Встроенный аккумулятор.
- USB-порт.
- Автоматическая запись температурных параметров.
- Дверной замок.
- Система самоизоляции.

Характеристики

Параметр:	Показатель:
Бренд	Haier Biomedical
Страна бренда	Китай
Тип холодильника	для вакцин, для крови, комбинированный, фармацевтический
Температура в холодильнике, °C	+2...+8
Температура в морозильной камере, °C	-10...-40
Общий объём, л	282
Объём холодильной камеры, л	185
Объём морозильной камеры, л	97
Количество компрессоров, шт	2
Хладагент	без содержания хлорфторуглеродов
Максимальный шум, дБ	42
Габариты, мм	736 × 660 × 1 810
Вес, кг	145
Вес в упаковке, кг	160
Габариты в упаковке, мм	775 × 720 × 1 930
Электропитание, В	220

Потребляемая мощность, Вт	400
---------------------------	-----

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.