

## Фармацевтический холодильник с морозильной камерой Haier HYCD-282A

Фармацевтические холодильники



• 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

Наличие регистрационного удостоверения

Array



Пол заказ

#### Описание

### Фармацевтический холодильник с морозильной камерой Haier HYCD-282A

ММММ Наier HYCD-282A 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. МММММММ Камере. № С в холодильной камере и -10 до -40 °С в морозильной камере.

МЫМЫДВухкамерная модель сочетает фармацевтический холодильник с морозильной камерой, оснащена микропроцессорным управлением и системой принудительного воздушного охлаждения, обеспечивающей равномерное распределение температуры внутри камер. Каждое отделение имеет независимую панель отображения температуры. Модель оснащена двойным компрессором Danfoss и вентиляторами ЕВМ для ускоренного замораживания и эффективного охлаждения. МММ

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

ВВВ Внутренние поверхности камер выполнены из нержавеющей стали, устойчивой к механическим воздействиям и легкой в очистке. Для удобства перемещения предусмотрены ролики и регулируемые ножки. ВВВ

ММММ Холодильник имеет регистрационное удостоверение Росздравнадзора РФ и декларацию о соответствии ЕАЭС. Предназначен для юридических лиц и ИП с подключением к ЭДО. ММММММММ СООТВЕТСТВИИ В СООТВЕТСТ

**ХХХ**Потребление электроэнергии: 400 Вт. **ХХХ** 

## Особенности

- Двойной компрессор Danfoss для холодильной и морозильной камер
- Дверь холодильного отделения с прозрачным окном
- Система принудительного воздушного охлаждения
- 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 температурных данных
- Автоматическая запись температурных параметров
- Дверной замок для ограничения доступа
- Система самоизоляции с двойными уплотнениями
- Регулируемые ножки и ролики для перемещения

#### Технические характеристики

ПараметрЗначение

ИсполнениеВертикальное, 2 двери

Климатический классN

Тип охлажденияПринудительное воздушное / Прямое



Режим разморозкиАвтоматический / Ручной
КонтроллерМикропроцессорный
ДисплейСветодиодный
Полки / ящики3 / 1 (холодильник), 0 / 2 (морозильник
USB интерфейсналичие
Сила тока, А2,8

# Преимущества

- Двойной компрессор. Дверь с прозрачным окном. 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, °С	+2+8
Температура в морозильной камере, °C	-1040
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	Россия

# 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.