



Аптечный холодильник НУС-1031FD

для хранения лекарств, вакцин, реагентов, биологических продуктов и других предметов, требующих температуры от 2 до 8 °С, в больницах, аптеках, фармацевтических фабриках, клиниках и лабораториях.

- Герметичный компрессор, принудительная циркуляция воздуха с автоматической разморозкой для обеспечения высокой эффективности охлаждения, равномерность температуры $\leq \pm 1,5^{\circ}\text{C}$; имеется термостат защиты от замерзания для товаров. Цифровой контроллер с разрешением $0,1^{\circ}\text{C}$ с возможностью легкой проверки минимальной/максимальной температуры за последние 24 часа.
- Несколько функций сигнализации для более безопасного мониторинга: (высокая/низкая температура, открытая дверь, сбой электропитания, низкий уровень батареи, ошибка датчика, ошибка коммуникации, перегрев конденсатора, высокая температура окружающей среды). Звуковая/визуальная сигнализация с функцией отключения звука; дистанционный контакт сигнализации входит в стандартную комплектацию.
- Экологичный углеводородный хладагент (R290) и полиуретановая изоляция.
- Самозакрывающаяся двери с петлями с упором 90° . Магнитные прокладки для надежной герметизации.
- Удобная система безопасности с уникальным замком, установленным сверху.
- Регулируемые полки из проволочной сетки с пластиковым покрытием для улучшения циркуляции и гибкого хранения. 12 регулируемых и 2 стационарные (нижние) полки.
- Энергосберегающее внутреннее светодиодное освещение, установленное сбоку обеспечивает полную видимость внутреннего пространства.
- 4 поворотных колеса с 2 выравнивающими ножками для легкого перемещения и фиксации.
- Два 25-миллиметровых порта доступа для зондов на каждой боковой стенке.
- Опционально доступны нижние корзины, интерфейсы USB и RS485, принтер для эффективного экспорта данных о температуре в шкафу.



Технические характеристики

| Модель | НУС-1031FD |
|-------------------------------|-------------------------------------|
| Диапазон температур (°C) | +2...+8 , регулируемая |
| Дверки | глухие |
| Климатический класс | N |
| Температура эксплуатации (°C) | +16...+32 |
| Тип охлаждения | Принудительное воздушное охлаждение |
| Хладагент / Режим разморозки | R290 / автоматическая |
| Контроллер / Дисплей | Микропроцессор / LED |
| Уровень шума (dB(A)) | 39 |
| Электропитание (В/Гц) | 220-240/50-60 |
| Энергопотребление (кВт/24 ч) | 2.5 |
| Объем камеры (л) | 1031 |
| Масса нетто/брутто (кг) | 255/265 |
| Размеры камеры (мм) | 1115*590*1670 |
| Габариты (мм) (W*D*H) | 1205*830*1990 |
| Упаковка (мм) | 1310*925*2150 |
| USB порт | опционально |
| RS485 интерфейс | опционально |
| Принтер | опционально |
| Сертификация | CE, UKCA / опционально- DIN13277 |