



## 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  $90^\circ$ . 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