



Морозильник з ультра низькою температурою на 286 л.

Робоча температура -25...-42 °C

Сфера застосування

Підходять для заморожування різних речовин, що потребують зберігання при низьких температурах, таких як плазма крові, реагенти тощо. Для використання в лікувальних установах, на станціях переливання крові, в лабораторіях коледжів та університетів, при виробництві заморожених продуктів, в системі підприємств громадського харчування тощо.



Система охолодження

Холодильна схема забезпечує високу ефективність та стабільність температури.



Енергозбереження

Холодоагент без фреона, високоефективний вбудований компресор та вентилятор ЕВМ є енергозберігаючими та екологічно безпечними.



Термоізоляція

Ізоляція морозильника - поліуретан високої щільності;

Магнітні герметичні двері з вакуумною ізоляцією запобігають потраплянню тепла до морозильника.



Підтримка постійної температури

Цифровий індикатор температури та показники температури всередині можна встановити в межах від -25°C до -42°C;

Система контролю температури з точністю відображення 0,1°C;

Порт доступу даних RS232, LAN-порт для підключення до локальної мережі, вбудований USB-порт для передачі даних, бездротовий доступ через Wi-Fi, Micro SD-карта для зберігання даних до 10 років, реєстратор даних температури;

Можливість роздрукувати щоденні дані щодо показників температури на термопринтері;

Порт доступу до зовнішнього датчика, можливість під'єднати 2 додаткові датчики температури.



Система сигналізації

Візуальна та звукова система сигналізації: сигнал високої чи низької температури, відкритих дверей, несправності датчика, відключення живлення.



Система безпеки

Двері укомплектовано замком, що запобігає випадковому відчиненню;

Система оснащена паролем, для захисту від несанкціонованого корегування параметрів холодильника.

Резервний акумулятор на 72 година для дисплея та системи сигналізації під час вимкнення живлення, з підтримкою повідомлень безпеки;



Екологічність

Вся продукція компанії обладнана холодоагентами, які не роблять негативного впливу на навколишнє середовище.



Умови навколишнього середовища

Ідеальні умови навколишнього середовища для роботи холодильників 20-25 °C та 40-45 % відносної вологості повітря.



Дизайн

Зручність пересування, завдяки колесам з фіксаторами;

Спеціальний дизайн полиць, для вільного потоку повітря; регулювання висоти полиць;

Подвійна світлодіодна підсвітка;





Модель M400PLZ

Основні технічні параметри:

| Технічні характеристики | |
|---|------------------------|
| Модель | M400PLZ |
| Тип | вертикальний |
| Корисний об'єм з полицями (л.) | 286 |
| Внутрішні розміри (Ш*Г*В мм) | 489*487*1477 |
| Зовнішні розміри (Ш*Г*В мм) | 724*778*2156,5 |
| Вага нетто/брутто (кг) | 127/137 |
| Колір корпусу | RAL7047 (світло-сірий) |
| Продуктивність | |
| Температурний режим °С | -25...-42 |
| Встановлена температура морозильної камери °С | -40 |
| Клас споживання енергії | B |
| Кліматичний клас | N |
| Дисплей | LCD сенсорний екран |
| Холодильні елементи | |
| Компресор | 1 |
| Охолодження | повітряне |
| Режим розморожування | ручний |
| Холодоагент | HC |



Україна, 01042, м. Київ, р-н Печерський, вул. Джона Маккейна, 40



+ 38-067-363-80-10
+ 38-096-129-80-46



sales@redmedua.com
tov.redmed@gmail.com



www.red-med.prom.ua
www.redmedUA.com

| | |
|---|--|
| Товщина ізоляції (мм) | 120 |
| Структура | |
| Зовнішній матеріал | фарбована сталь з антикорозійним покриттям |
| Внутрішній матеріал | нержавіюча сталь |
| Кількість полиць | 5 |
| Дверний замок | так |
| Захист паролем | так |
| Освітлення | подвійна світлодіодна підсвітка |
| Тестовий порт доступу | так |
| Колеса | 4+ (2 фіксуючі ніжки) |
| Резервний акумулятор | так |
| Оснащення системи | |
| Термопринтер | так |
| USB-порт для передачі даних | так |
| LAN-порт для підключення до локальної мережі | так |
| RS232 | так |
| Бездротовий доступ через Wi-Fi | так |
| Micro SD-карта (для зберігання даних до 10 років) | так |
| Реєстратор даних температури | так |
| Електрика | |
| Номінальна напруга (В/Гц) | 220-240/50 |
| Споживання електроенергії (кВт/добу) | 6,99 |
| Номінальний струм (А) | 3,6 |

Гарантія – 12 місяців з моменту постачання.

Термін постачання – 1 місяць з моменту замовлення

Офіційний дистриб'ютор в Україні: ТОВ «РЕДМЕД»



Україна, 01042, м. Київ, р-н
Печерський, вул. Джона Маккейна, 40



+ 38-067-363-80-10
+ 38-096-129-80-46



sales@redmedua.com
tov.redmed@gmail.com



www.red-med.prom.ua
www.redmedUA.com