



Вертикальный холодильник для хранения контейнеров с кровью Sanyo MBR-305GR обеспечивает надежное хранение, благодаря микропроцессорному контроллеру, высокоэффективному компрессору, обеспечивающему быстрое охлаждение и тихую работу.

Модель имеет следующие особенности и преимущества:

- разработана в соответствии с критериями AABB;
- стабильный контроль температуры;
- размораживания без изменения температуры;
- удобный эргономичный дизайн;
- мониторинг температуры;
- принудительная циркуляция воздуха;
- плавное открывание двери и автоматическое закрывание;
- дверь из нержавеющей стали с окном из тройного стекла, покрытого теплоотражающей пленкой, которая исключает образование конденсата;
- звуковой и визуальный (светодиод) аварийный сигнал.

Система безопасности:

1. Предусмотрены два термисторных датчика, которые постоянно измеряют температуру как в верхней, так и в нижней частях камеры.
2. Конструкция холодильника минимизирует потерю холодного воздуха даже в условиях часто открывания двери: изолированные прозрачные внутренние двери минимизируют утечку воздуха из камеры во время открывания двери.
3. Всплывающая на месте инсталляции изоляция стенок и магнитное уплотнение внешних дверей с большим смотровым окном из тройного стекла предотвращают утечку воздуха из камеры и способствуют полному закрытию двери.
4. Холодильники имеют звуковую и визуальную сигнализацию в виде мигающего светодиода и клеммы удаленной сигнализации для сообщений о повышении/понижении температуры, отключении питания, выходе из строя термисторного датчика.
5. Стандартная комплектация предусматривает сигнализацию открытой двери и замок, встроенный самолеску температуры.
6. Используемые в холодильнике хладагент и изоляция экологически безопасны и не содержат хлорфторуглеродных соединений.

Комплект поставки:

- холодильник;
- ящики выдвижные из нержавеющей стали — 5 штук;
- температурный регистратор с бумагой на 30 дней;
- набор ключей.

Аксессуары и дополнительное оборудование:

- бумага для температурного регистратора.

Спецификация:

Название	Значение
Микропроцессорный контроль температуры	Да
Принудительная циркуляция воздуха в холодильной камере	Да
Система циклического размораживания	Да
Звуковая и световая сигнализация	Да
Внешняя отделка	Оцинкованная сталь с акриловым покрытием
Внутренняя отделка холодильной камеры	Нержавеющая сталь
Изоляция	Жесткая полиуретановая листовая пена
Дверной замок	Да
Объем холодильной камеры, литров	302
Емкость	Пакеты по 450 миллилитров крови — 120 штук
Температурный диапазон холодильной камеры, градусов Цельсия	+4 ±1 °C
Мощность компрессора, Ватт	175
Освещение	Флуоресцентная лампа, 15 Ватт
Ширина × Глубина × Высота камеры, миллиметров	520 × 490 × 1 150
Ширина × Глубина × Высота, миллиметров	600 × 680 × 1 835
Вес, килограмм	1140