

ФАРМАЦЕВТИЧНИЙ ХОЛОДИЛЬНИК MEDGREE MARECOS MPRA 66 G

(52 Л, +2...+8 °С, з ВБУДОВАНИМ РЕЄСТРАТОРОМ ТЕМПЕРАТУРИ)

Фармацевтичний холодильник торгової марки Medgree Marecos використовується в аптечних установах, фармацевтичних підприємствах, лікарнях та банках крові. Холодильник підходить для зберігання біопрепаратів, вакцин, лікарських засобів, реагентів, компонентів крові.



MEDGREE MARECOS MPRA 66 G

Технічні характеристики	
Модель	MPRA 66 G
Тип	Вертикальний
Ширина (мм)	450
Глибина (мм)	470
Висота (мм)	740
Корисний об'єм (л)	52
Вага (кг)	35
Холодоагент	R600a
Продуктивність	
Температурний режим	+2...+8 °С
Встановлена температура	+5 °С
Параметри зовнішнього середовища (температура/вологість)	+10...+30 °С / 55%
Термостат	Мікропроцесорний контролер

Структура	
Зовнішній матеріал	Спеціальний білий пластифікований лист (Skinplate), який гарантує відсутність корозії при використанні
Внутрішній матеріал	Гладкий термоформований пластик
Матеріал дверей	Подвійне загартоване скло із системою протизапотівання
Освітлення	Світлодіодне
Полиці (шт.)	3
Кошик (шт.)	4 регульовані ніжки
Ніжки (шт.)	4 регульовані ніжки
Система охолодження	
Охолодження	Вентильоване
Режим розморожування	Автоматичний
Товщина ізоляції (мм)	50
Електрика	
Потужність (Вт)	85
Напруга (В)	230
Поточне споживання (кВт/рік)	785
Рівень шуму (дБ)	< 45

СИСТЕМА БЕЗПЕКИ

Реверсивні двері з автоматичним дотягувачем, який забезпечує плавне закривання дверей, з ручкою ергономічного дизайну. Отвір для зовнішнього зонда діаметром 12 мм, що забезпечує легкий доступ для зовнішньої системи моніторингу температури/ вологості. Задне кріплення для настінної підвіски. - Запобіжний термостат виключає падіння температури всередині нижче +2°C, таким чином захищаючи продукцію, що зберігається. Цифровий дисплей з відображенням температурного режиму з дискретністю 0,1 °С. Вбудована система моніторингу із змінним зондом, яка до звольє вимірювати температуру в будь-якій точці холодильника. USB порт для скачування даних. Оснащений звуковою та візуальною сигналізацією: при тривалому відкритті дверей, при підвищенні/ падінні температури від встановленої, при відключенні електроенергії. Замок для запобігання несанкціонованому доступу. Оснащений дистанційним портом сигналізації. Відповідає вимогам Директиви DIN 58345.