

# ФАРМАЦЕВТИЧНИЙ ХОЛОДИЛЬНИК MEDGREE MARECOS MPRA 150 G

(122 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.

Структура	
Матеріали поверхонь	Інтер'єр та екстер'єр зі спеціального білого пластифікованого листа (Skinplate), що гарантує відсутність корозії при використанні
Матеріал дверей	Подвійне загартоване скло із системою протизапотівання
Освітлення	Світлодіодне
Полиці (шт.)	3
Кошик (шт.)	1
Ніжки (шт.)	4 регульовані ніжки
Система охолодження	
Охолодження	Вентильоване
Режим розморожування	Автоматичний
Товщина ізоляції (мм)	50
Електрика	
Потужність (Вт)	130
Напруга (В)	230
Поточне споживання (кВт/рік)	676
Рівень шуму (дБ)	< 45

Технічні характеристики	
Модель	MPRA 150 G
Тип	Вертикальний
Ширина (мм)	600
Глибина (мм)	600
Висота (мм)	835
Корисний об'єм (л)	122
Вага (кг)	54
Холодоагент	R600a
Продуктивність	
Температурний режим	+2...+8 °С
Встановлена температура	+5 °С
Параметри зовнішнього середовища (температура/вологість)	+10...+30 °С / 55%
Термостат	Мікропроцесорний контролер

**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. Оснащений дистанційним портом сигналізації. Запобіжний термостат виключає падіння температури всередині нижче +2 °С, таким чином захищаючи продукцію, що зберігається. Цифровий дисплей з відображенням температурного режиму з дискретністю 0,1°С Вбудована система моніторингу із змінним зондом, яка дозволяє 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. Відповідає вимогам Директиви DIN 58345.

