

Винные шкафы MEYVEL

Meyvel MV22-KBB1

Розничная цена Meyvel MV22-KBB1 : **57599 руб.**

Артикул : **MV22-KBB1**

Винный шкаф Meyvel MV22-KBB1 Модель MV22-KBB1 имеет привлекательный внешний вид, сочетающий в себе неподвластное времени очарование натуральных материалов с высокотехнологичными системами сохранения пищевых продуктов. Винный холодильник Meyvel MV22-KBB1 оснащен дверью с защитой от ультрафиолетовых лучей и отлично подойдет для хранения и созревания различных сортов вин. Динамическая система охлаждения обеспечивает оптимальную температуру для вина и сохраняет необходимую влажность внутри камеры. Универсальный микроклимат Meyvel MV22-KBB1 поддерживает оптимальную температуру и влажность воздуха, а также изолирует вина от воздействия солнечных лучей. MV22-KBB1 отлично подходит для созревания и хранения вина (идеальная температура между +5 и +18°C). Сенсорный дисплей Быстро задавайте необходимую температуру для содержимого и управляйте всеми функциями холодильника с помощью интуитивно-понятного расположения клавиш на сенсорном дисплее. Преимущества винного шкафа Meyvel MV22-KBB1 Вместимость 22 бутылки 0,75 л; Температурный режим от +5°C до +18°C; Память настроек; Автоматическая разморозка; Двойное стекло с УФ-фильтром; Выдвижные полки из массива бука. Обратите внимание: прежде чем устанавливать винный шкаф, ознакомьтесь с указанными в инструкции показателями напряжения (В) и частоты (Гц) и убедитесь в том, что они совпадают с уровнем показателей в Вашем доме; не наклоняйте винный шкаф более чем на 45°; не устанавливайте винный шкаф вблизи с нагревающимися электроприборами, а также в зоне прямого попадания солнечных лучей; необходимо установить винный шкаф по уровню и отрегулировать зазоры между дверью и мебельными фасадами, чтобы не повредить их. Meyvel оставляет за собой право изменять параметры без предварительного уведомления.



Где купить Meyvel MV22-KBB1?

ООО Кондихол

Санкт-Петербург, Васильевский остров,
Малый пр. 66 корп. 2.

тел: [8 \(800\) 4444789](tel:8(800)4444789)

E-mail : team@condihol.ru

