



- + Вместимость: 152 бутылки *
 - верхняя зона: 63 бутылки
 - нижняя зона: 89 бутылок
- + Совместим с Vinotag**
- + Установка: отдельностоящий
- + Дизайн: черный корпус , черная рама
- + Система охлаждения: компрессор
- + Тип охлаждения: вентилируемый
- + Диапазон температуры
 - верхняя зона: 5°C-12°C
 - нижняя зона: 12°C-20°C
- + Электронное управление
- + Электронный термометр с белым дисплеем.
- + Белое LED освещение с выключателем
- + Регулируемая влажность: естественная (принцип гидродинамика)
- + 1 реверсивная дверь, серое двойное остекление из закаленного стекла с защитой от ультрафиолета



ЭКОЛОГИЧНОСТЬ

Наши продукты произведены с соблюдением всех европейских экологических правил. В частности, используемый хладагент (R600a) не относится к хладагентам CFC и HFC и не загрязняет окружающую среду.

Потребление энергии рассчитывается на основании результатов, полученных в течение 24ч в стандартных условиях испытаний. Фактическое потребление энергии зависит от условий эксплуатации и расположения устройства.

Данное оборудование предназначено для использования при температуре окружающей среды от 16-32°C. Предназначено исключительно для хранения вина.

Злоупотребление алкоголем опасно для здоровья, употребляйте в умеренных количествах.

*Максимальная вместимость рассчитана для бутылок Бордо 0,75 л при использовании 15 полок. Добавление полок значительно уменьшает общую вместимость

** Благодаря приложению Vinotag® воспользуйтесь цифровым реестром ваших вин и будьте в курсе пиковых дат ваших вин. В сотрудничестве с Vivino отсканируйте свою бутылку, чтобы получить доступ к предварительно заполненному винному листу.

Отличное хранение

температура контролируется электронным термометром с точностью до градуса;
Система фильтрации и аэрации (фильтр с активированным углем);
Влажность контролируется от 50 до 80%; Защита от света и антивибрационная система гарантируют правильную выдержку ваших бутылок.



ОСНАЩЕНИЕ

- 15 выдвижных полок из металла
- 2 регулируемые ножки (высота 0,8 см)
- Антивибрационная система
- Угольный фильтр

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

- Класс энергопотребления: G
- Годовое потребление: 180 кВтч.
- Климатический класс: SN-ST (от +10°C до +38°C)
- Уровень шума: 38 дБ
- EER: 168,5
- Напряжение: 220-240 В
- Мощность: 80 Вт
- Категория: 2 - Винный шкаф
- Хладагент: R600a

VINOTAG®

Бесплатное приложение для управления винным шкафом. Получите доступ к цифровому представлению вашего шкафа и подробному реестру его содержимого.

АКСЕССУАРЫ

Угольный фильтр FCA07

ЛОГИСТИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

Размер в упаковке (ШхГхВ см):	66,4 x 74 x 186
без упаковки (ШхГхВ см):	59,5 x 67,5 x 184,5
Вес брутто (кг)	120.00
Вес нетто (кг)	113.00
Gencode	3541362304278