

Система **enomove** дополняет модельную линию enomatic, предлагая мобильный блок для дегустации вина. Особенно хорошо данная модель подходит для ресторанов, отелей, шоурумов, супермаркетов вина, где данный вид сервиса требует мобильности и гибкости в различных ситуациях.



Enomove

• **Доступные модели:**

- enomove 4+4 REF : 8 бутылок, охлаждение, передвижная на колесах -- эта модель для обслуживания прямо у столика.
- enomove 4+4 REF "LITE": 8 бутылок с охлаждением. Без WIFI и батарей. Модель работает только тогда, когда подключена к электрической розетке.

• **Температура внутри:** система (с замком на дверях) имеет два отсека по 4 бутылки. Один отсек – для красного вина с регулировкой температуры от 14 до 18 °С. Второй отсек – для белого вина. В нем температура от 6 до 14 °С.

• **Использование:** с или без карт контроля доступа.

• **Используемый газ:** пищевой аргон или азот. Баллон объемом до 5 литров (покупается отдельно) расположен внутри. Максимальный диаметр баллона 150мм, высота – 600мм.

• **Порции:** 3 кнопки на сенсорном экране – 3 разных объема сервировки. Объем программируется.

• **Материалы:** нержавеющей сталь

• **Расположение и передвижения:** Благодаря настраиваемым поворотным колесам, которые могут двигаться в любом направлении, система может двигаться по любому виду пола, включая ковер с короткой ворсой. Стандартную модель можно подвозить непосредственно к столику клиента (модель с батареями). **LITE** версию можно двигать в любое место помещения, где есть доступ к розетке.

• **Время работы от батарей (только для модели с батареей):** система с батареями работает автономно в среднем 5 часов (зависит от внешней температуры, количества наливов и т.д. Зарядка идет 7 часов.

• **Обмен информацией между модулями:** Передача данных от устройства осуществляется через Wi-Fi стандарта 802.11 b/g по TCP/IP. Модель может работать через LAN по TCP/IP



Model	w	h	d	weight	electrical system requirement
enomove 4+4 REF	870мм	1644мм	590мм	135 кг	110-220В 50-60Гц 150Вт
enomove 4+4 REF LITE	870мм	1644мм	590мм	115 кг	110-220В 50-60Гц 375Вт