

# CVF338X



**Семейство продуктов**  
**Установка**  
**Разморозка**  
**Тип охлаждения**  
**Тип петель (шарнира)**  
**Дверной упор**

Винный холодильник  
 Отдельностоящий  
 Автоматическая  
 Вентилируемый  
 Стандартный  
 Справа



## Характеристики отделения для вина



**Количество фиксированных полок** 2  
**Количество выдвижных полок** 3  
**Материал полок** Деревянные  
**Выдвижные полки на телескопических направляющих** Да  
**Тип внутренней подсветки** LED  
**Воздушный фильтр** Угольный фильтр

## Программы/Функции



<b>Настройки управления</b>	Управление Touch Control	<b>Блокировка управления</b>	Да
<b>Управление</b>	Внешнее, на дверце	<b>Работа системы освещения</b>	По времени
<b>Дисплей</b>	LED	<b>Непрерывная работа вентилятора</b>	Да
<b>Функции на дисплее</b>	Акустический сигнал при повышении температуры, Значение температуры	<b>Акустический сигнал при повышении температуры</b>	Да
<b>Индикация работы</b>	Да	<b>Акустический сигнал при открытой дверце</b>	Да

## Технические характеристики

<b>Зоны с регулировкой температуры</b>	2	<b>Количество компрессоров</b>	1
----------------------------------------	---	--------------------------------	---

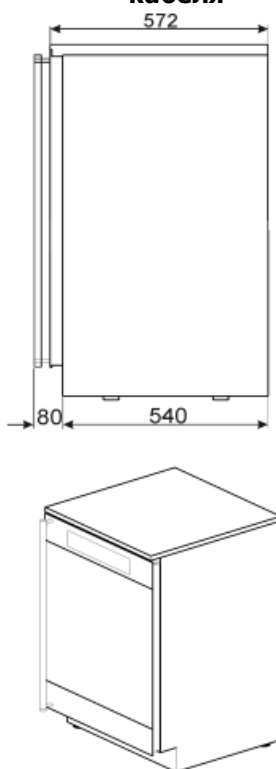
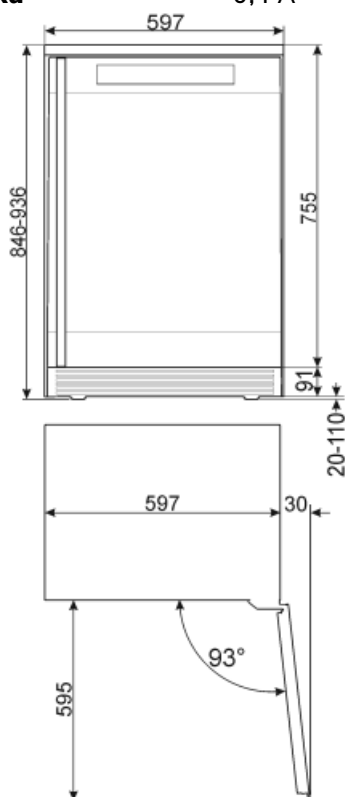
<b>Независимые системы охлаждения</b>	2	<b>Тип компрессора</b>	Компрессор с пониженной вибрацией
<b>Количество стекол в дверце</b>	2	<b>Тип хладагента</b>	R600a
<b>Диапазон температур</b>	5-20°C	<b>Количество хладагента (г)</b>	20 г
<b>Тип контроля температуры</b>	Электронный	<b>Вспенивающий агент</b>	Циклопентан
<b>Стекло дверцы с защитой от УФ-лучей</b>	Да	<b>Регулируемые по высоте ножки</b>	2 фронтальные + 2 задние
<b>Скрытый нагревательный элемент</b>	Да		

## Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

<b>Климатический класс</b>	SN, N, ST	<b>Уровень шума</b>	40 дБ(А) re 1пВт
----------------------------	-----------	---------------------	------------------

## Электрическое подключение








<b>Тип электрической вилки</b>	(F;E) Schuko	<b>Напряжение</b>	220-240 В
<b>Номинальная мощность</b>	40 Вт	<b>Частота тока</b>	50 Гц
<b>Сила тока</b>	0,4 А	<b>Длина электрического кабеля</b>	150 см



---

## Symbols glossary (ТТ)

---

- |                                                                                  |                                                                                                                                                                         |                                                                                   |                                                                                                                                                                    |
|----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|  | Автоматическое размораживание: работает за счет автоматического оттаивания через равные промежутки времени, что исключает необходимость размораживание прибора в целом. |  | Светодиодный дисплей: для отображения выбранных программ, функций и опций, а также времени до конца цикла.                                                         |
|  | A: энергоэффективность, измеренная от A+++ до D/G в зависимости от семейства продуктов                                                                                  |  | Вентилируемый: принудительное распределение холодного воздуха в холодильном отделении, что обеспечивает равномерное распределение температуры внутри холодильника. |
|  | Нержавеющая сталь с защитой от отпечатков пальцев: защита от отпечатков пальцев сохраняет внешний вид нержавеющей стали.                                                |  | Светодиодное внутреннее освещение: более энергоэффективный и долговечный способ освещения внутреннего пространства прибора.                                        |
|  | Touch controls: простое в использовании сенсорное управление позволяет программировать прибор одним нажатием кнопки.                                                    |                                                                                   |                                                                                                                                                                    |