

## CVI129G



|                               |                        |
|-------------------------------|------------------------|
| <b>Семейство продуктов</b>    | Винный холодильник     |
| <b>Установка</b>              | Встраиваемый           |
| <b>Ниша для встраивания</b>   | 60 см                  |
| <b>Разморозка</b>             | Автоматическая         |
| <b>Тип охлаждения</b>         | Вентилируемый          |
| <b>Тип петель (шарнира)</b>   | Перенавешиваемые петли |
| <b>Дверь перенавешиваемая</b> | Да                     |



## Характеристики отделения для вина



|  |                 |
|--|-----------------|
| <b>Количество фиксированных полок</b>                  | 1               |
| <b>Количество выдвижных полок</b>                      | 2               |
| <b>Количество ламп подсветки</b>                       | 2               |
| <b>Материал полок</b>                                  | Деревянные      |
| <b>Выдвижные полки на телескопических направляющих</b> | Да              |
| <b>Тип внутренней подсветки</b>                        | LED             |
| <b>Воздушный фильтр</b>                                | Угольный фильтр |

## Программы/Функции




|                             |   |  |            |
|-----------------------------|---|--|------------|
| <b>Настройки управления</b> | Управление Touch Control  | <b>Блокировка управления</b>                         | Да         |
| <b>Управление</b>           | Интерьер отсека для вина  | <b>Постоянная подсветка</b>                          | По времени |
| <b>Дисплей</b>              | LCD-дисплей   | <b>Конвекция может быть включена непрерывно</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>      | 1           | <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>                       | HFO                               |
| <b>Стекло дверцы с защитой от УФ-лучей</b> | Да          | <b>Металлическая задняя панель холодильника</b> | Металл                            |
| <b>Скрытый нагревательный элемент</b>      | Да          |   |                                   |

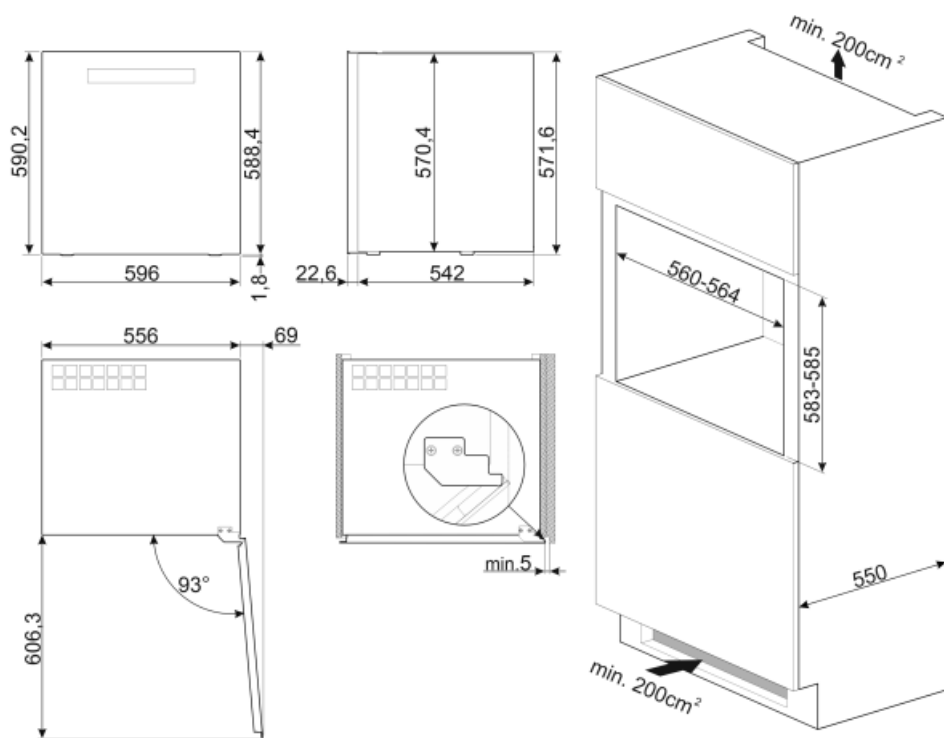
## Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент










|  |             |  |                  |
|--|-------------|--|------------------|
| <b>Годовое энергопотребление</b>                   | 140 кВт/год | <b>Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения</b> | 79 л             |
| <b>Класс энергоэффективности</b>                   | G           | <b>Климатический класс</b>   | SN, N, ST        |
| <b>Класс эмиссии воздушного акустического шума</b> | C           | <b>EER</b>   | 170 %            |
| <b>Полный объем</b>                                | 79 л        | <b>Уровень шума</b>  | 38 дБ(A) 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. |  | LCD-дисплей: для оптимизации производительности и упрощения использования прибора.   |
|  | 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. |
|  | Светодиодное внутреннее освещение: более энергоэффективный и долговечный способ освещения внутреннего пространства прибора.   |  | Класс энергоэффективности G  |
|  | Touch controls: простое в использовании сенсорное управление позволяет запрограммировать прибор одним нажатием кнопки.  |   |  |