

## CVI138LG



|                             |                    |
|-----------------------------|--------------------|
| <b>Семейство продуктов</b>  | Винный холодильник |
| <b>Установка</b>            | Встраиваемый       |
| <b>Ниша для встраивания</b> | 82-87 см           |
| <b>Разморозка</b>           | Автоматическая     |
| <b>Тип охлаждения</b>       | Вентилируемый      |
| <b>Тип петель (шарнира)</b> | Стандартный        |
| <b>Дверной упор</b>         | Слева              |



## Характеристики отделения для вина



|  |                 |
|--|-----------------|
| <b>Количество фиксированных полок</b>                  | 2               |
| <b>Количество выдвижных полок</b>                      | 3               |
| <b>Количество ламп подсветки</b>                       | 2               |
| <b>Материал полок</b>                                  | Деревянные      |
| <b>Выдвижные полки на телескопических направляющих</b> | Да              |
| <b>Тип внутренней подсветки</b>                        | Светодиодный    |
| <b>Воздушный фильтр</b>                                | Угольный фильтр |

## Программы/Функции




|                           |   |  |            |
|---------------------------|---|--|------------|
| <b>Управление</b>         | Сенсорное управление  | <b>Блокировка управления</b>                         | Да         |
| <b>Управление</b>         | Внутреннее, в камере для хранения                                   | <b>Работа системы освещения</b>                      | По времени |
| <b>Дисплей</b>            | Светодиодный  | <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

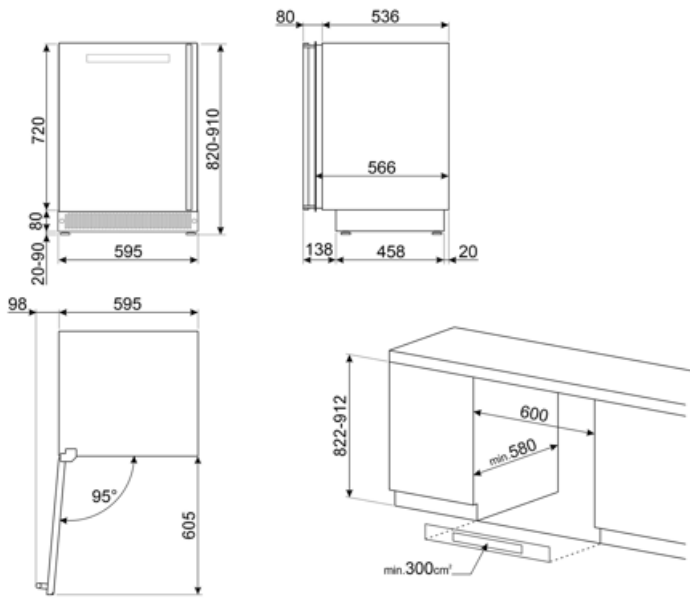
|  |             |   |                                   |
|--|-------------|---|-----------------------------------|
| <b>Зоны с регулировкой температуры</b>     | 2           | <b>Тип компрессора</b>                          | Компрессор с пониженной вибрацией |
| <b>Независимые системы охлаждения</b>      | 2           | <b>Тип хладагента</b>                           | R600a                             |
| <b>Количество стекол в дверце</b>          | 2           | <b>Количество хладагента (г)</b>                | 20 г                              |
| <b>Диапазон температур</b>                 | 5-20°C      | <b>Вспенивающий агент</b>                       | HFO                               |
| <b>Тип контроля температуры</b>            | Электронный | <b>Металлическая задняя панель холодильника</b> | Металл                            |
| <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          | <b>Открывание дверцы</b>                        | С ручкой                          |
| <b>Количество компрессоров</b>             | 1           |   |                                   |

## Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент









|  |             |  |                  |
|--|-------------|--|------------------|
|  |             |  |                  |
| <b>Максимальный объем (бутылки по 0,75 л)</b>                                    | 38          | <b>Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения</b> | 114 л            |
| <b>Годовое энергопотребление</b>   | 140 кВт/год | <b>Климатический класс</b>   | SN, N, ST        |
| <b>Класс энергоэффективности</b>   | G           | <b>EER</b>   | 165 %            |
| <b>Класс эмиссии воздушного акустического шума</b>                               | C           | <b>Уровень шума</b>  | 38 дБ(А) re 1пВт |
| <b>Полный объем</b>  | 114 л       |  |                  |

## Электрическое подключение

|                             |           |                                    |  |
|-----------------------------|-----------|------------------------------------|--|
| <b>Номинальная мощность</b> | 40 Вт     | <b>Частота тока</b>                | 50 Гц                                  |
| <b>Сила тока</b>            | 0.4 А     | <b>Длина электрического кабеля</b> | 180 см                                 |
| <b>Напряжение</b>           | 220-240 В | <b>Тип электрической вилки</b>     | Европейская вилка для переменного тока |



## Symbols glossary

|  |   |   |  |
|--|---|---|--|
|  | Автоматическое размораживание: работает за счет автоматического оттаивания через равные промежутки времени, что исключает необходимость размораживание прибора в целом. |  | Energy efficiency class A  |
|  | Цифровой дисплей: для отображения выбранных программ, функций и опций, а также времени до конца цикла.  |  | 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.   |  | Высота ниши для встраивания  |
|  | Простое в использовании сенсорное управление позволяет программировать прибор одним нажатием кнопки.  |  | Класс энергоэффективности G  |