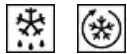


# SCV115G

**Установка****Рекомендуемая ширина****Рекомендуемая высота****Разморозка****Тип охлаждения****Тип петель (шарнира)****Дверной упор**

Отдельностоящий

До 60

160 - 200

Автоматическая

Вентилируемый

Стандартный

Справа



## Характеристики отделения для вина

**Количество фиксированных полок**

1

**Количество выдвижных полок**

5

**Количество выдвижных и откидных полок**

1

**Количество ламп подсветки**

1

**Материал полок**

Деревянные

**Полки, регулируемые по высоте**

Да

**Тип внутренней подсветки**

LED

**Воздушный фильтр**

Угольный фильтр

## Программы/Функции

**Управление**

Кнопки

**Блокировка управления** Да**Управление**

Внутреннее, в камере для хранения

**Акустический сигнал при повышении температуры** Да**Дисплей**

LED-дисплей, 7 сегментов

**Акустический сигнал при открытой дверце** Да

## Технические характеристики

**Зоны с регулировкой температуры**

2

**Тип компрессора**

Компрессор с пониженной выбросами

**Диапазон температур**

5-22°C

**Тип хладагента**

R600a

**Вспенивающий агент**

Циклопентан

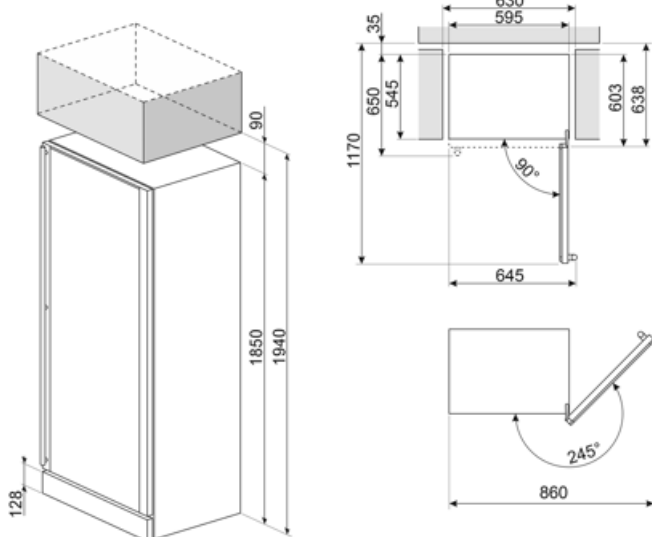
<b>Тип контроля температуры</b>	Электронный	<b>Металлическая задняя панель холодильника</b>	Металл
<b>Стекло дверцы с защитой от УФ-лучей</b>	Да	<b>Регулируемые по высоте ножки</b>	2 фронтальные
<b>Скрытый нагревательный элемент</b>	Да	<b>Открывание дверцы</b>	С ручкой
<b>Количество компрессоров</b>	1		

## Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

			
<b>Годовое энергопотребление</b>	173 кВт/год	<b>Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения</b>	368 л
<b>Класс энергоэффективности</b>	G		
<b>Класс эмиссии воздушного акустического шума</b>	C	<b>Климатический класс</b>	SN, N, ST
<b>Полный объем</b>	368 л	<b>EEI</b>	171 %
		<b>Уровень шума</b>	39 дБ(А) re 1пВт

## Электрическое подключение

<b>Номинальная мощность</b>	200 Вт	<b>Частота тока</b>	50-60 Гц
<b>Сила тока</b>	1 А	<b>Тип электрической вилки</b>	(F;E) Schuko
<b>Напряжение</b>	220-240 В		



## Symbols glossary



Автоматическое размораживание: работает за счет автоматического оттаивания через равные промежутки времени, что исключает необходимость размораживание прибора в целом.



Класс энергоэффективности G



Светодиодный 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.



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.