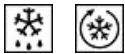


SCV115GS

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

Отдельностоящий

До 60

160 - 200

Автоматическая

Вентилируемый

Стандартный

Слева



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

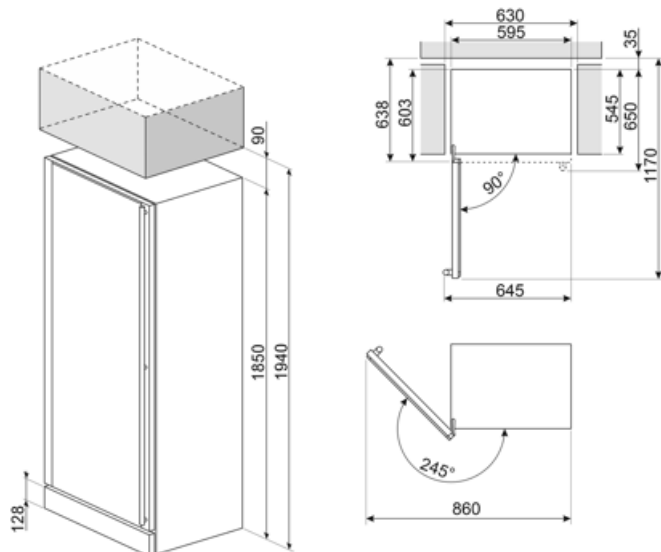
Тип контроля температуры	Электронный	Металлическая задняя панель холодильника	Металл
Стекло дверцы с защитой от УФ-лучей	Да	Регулируемые по высоте ножки	2 фронтальные
Скрытый нагревательный элемент	Да	Открывание дверцы	С ручкой
Количество компрессоров	1		

Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент

	G	A	
Максимальный объем (бутылки по 0,75 л)	197	Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения	368 л
Годовое энергопотребление	173 кВт/год	Климатический класс	SN, N, ST
Класс энергоэффективности	G	EEI	171 %
Класс эмиссии воздушного акустического шума	C	Уровень шума	39 дБ(А) re 1пВт
Полный объем	368 л		

Электрическое подключение

Номинальная мощность	200 Вт	Частота тока	50-60 Гц
Сила тока	1 А	Тип электрической вилки	(F;E) Schuko
Напряжение	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.