

SCV115A



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	1
Количество выдвижных полок	5
Количество выдвижных и откидных полок	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	Внешнее, в цоколе	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 вибрацией
Диапазон температур	5-22°C	Тип хладагента	R600a
Тип контроля температуры	Электронный	Количество хладагента (г)	80 г

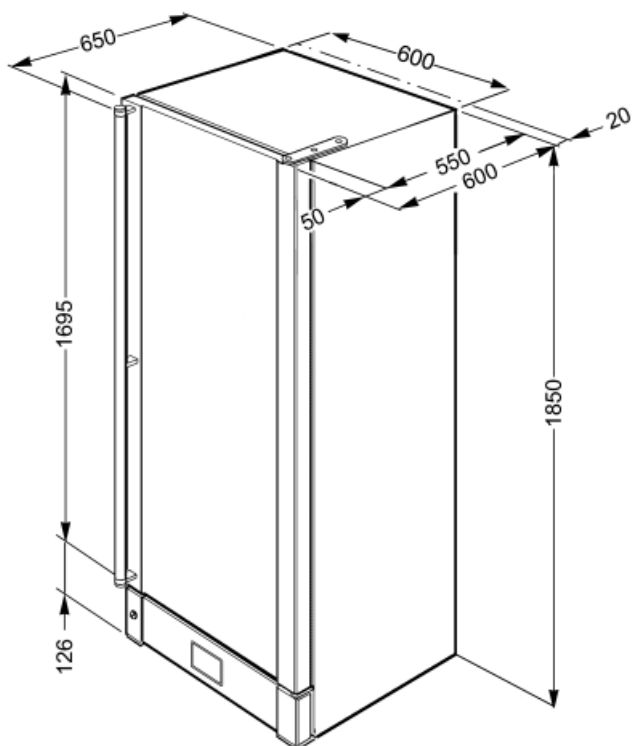
Стекло дверцы с защитой от УФ-лучей	Да	Вспенивающий агент	Циклопентан
Скрытый нагревательный элемент	Да	Металлическая задняя панель холодильника	Металл
Количество компрессоров	1	Регулируемые по высоте ножки	2 фронтальные

Производительность / Энергопотребление - НОВЫЙ регламент








Годовое энергопотребление	181 кВт/год	Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения	368 л
Класс энергоэффективности	G	Климатический класс	SN, N, ST
Класс эмиссии воздушного акустического шума	D	ЕЕI	179 %
Полный объем	368 л	Уровень шума	42 дБ(A) re 1пВт

Электрическое подключение

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



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. |
|  | Класс энергоэффективности G |  | 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. | | |