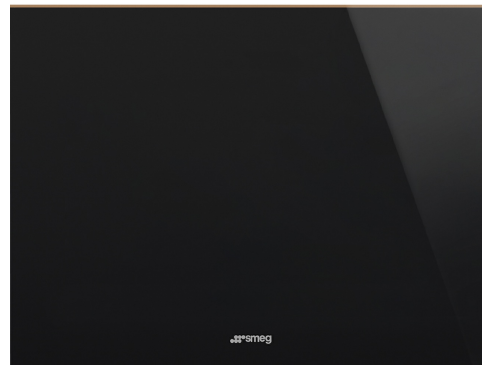


CVI620NRE



Встановлення	Вбудовувана
Ніша для вбудовування	45 см
Рекомендуемая ширина	До 60
Рекомендуемая высота	До 100
Розморожування	Автоматична
Тип охолодження	Статичний Вентильований
Кріплення фасадів	Стандартний
Дверний упор	Права
Дверцята перенавішувані	Так



Налаштування відсіку Cantina



Кількість фіксованих полиць	1
Дерев'яні висувні полиці	2
Матеріал полиць	Бук
Телескопічні направляючі	Так
Тип внутрішнього підсвічування	Светодиод подсветка активируется касанием
Повітряний фільтр	Фільтр з активованим вугіллям

Управління і функції



Налаштування управління	Сенсорне управління	Блокування управління	Так
Управління дисплея	Внутрішнє	Примусове включення підсвічування	На максимальний період
Функції дисплея	LED	Примусове включення вентиляції	Так
Індикація включеного живлення	Сигнал підвищення температури, Значення температури	Сигнал підвищення температури	Так
	Так	Сигнал при відкритих дверцятах	Так

Технічні характеристики



Зони з регулюванням температури	1	Кількість компресорів	1
--	---	------------------------------	---

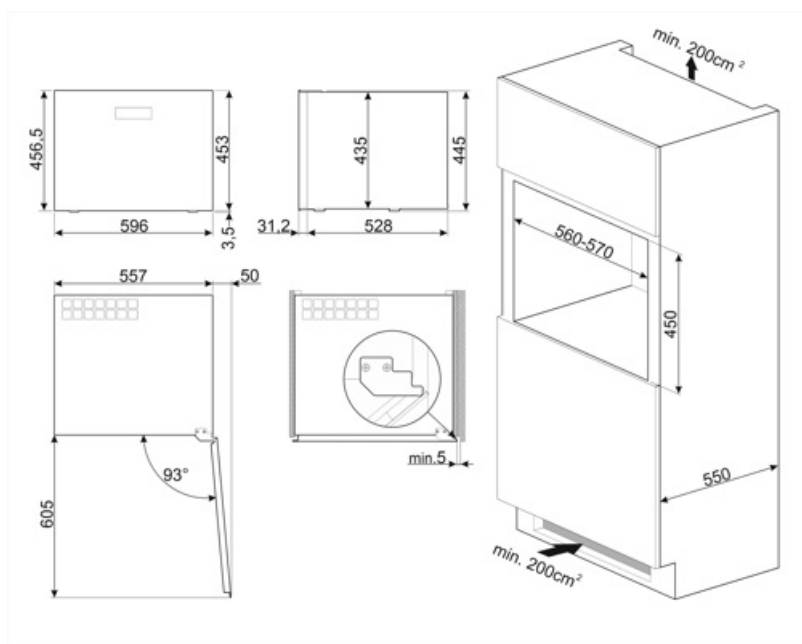
Незалежні системи охолодження	1	Тип компресора	Компресор зі зниженою вібрацією
Кількість стекол дверцят	2	Тип холодоагенту	R600a
Діапазон температури	5-20 °C	Кількість холодоагенту (г)	20 g
Тип контролю температури	Електронний	Піноутворювач	HFO
Скляні двері із захистом від УФ-променів	Так	Металлическая задняя панель холодильника	Метал
Інтегрований нагрівальний елемент	Так	Тип відкриття дверцят	С электронной системой открывания

Енергоефективність










Максимальна місткість	20	Сумма объемов холодильного отделения и незамерзающего отделения	56 л
Годовое энергопотребление	100 кВт/год	Кліматичний клас	SN, N, ST
Клас енергоефективності	F	EEI	124 %
Класс эмиссии воздушного акустического шума	C	Рівень шуму	37 дБ(А) re 1пВт
Полный объем	56 л		

Електричне підключення

Номинальная мощность	40 Вт	Частота струму (Гц)	50 Гц
Сила струму (А)	0,4 А	Довжина електричного кабелю	180 см
Напряга (В)	220-240 В	Тип електричної вилки	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.
-  Цифровой дисплей: для отображения выбранных программ, функций и опций, а также времени до конца цикла.
-  Светодиодное внутреннее освещение: более энергоэффективный и долговечный способ освещения внутреннего пространства прибора.
-  Простое в использовании сенсорное управление позволяет программировать прибор одним нажатием кнопки.
-  Система открывания E MOTION: электронная система E MOTION позволяет полуавтоматически открывать прибор, слегка нажав на поверхность дверцы.
-  А+: класс энергоэффективности А+ помогает сэкономить до 10% энергии по сравнению с классом А. Гарантируется максимальная производительность при минимальном потреблении.
-  Вентилируемый: принудительное распределение холодного воздуха в холодильном отделении, что обеспечивает равномерное распределение температуры внутри холодильника.
-  Высота ниши для встраивания
-  Класс энергоэффективности F