

SCV115A



Familia	Vinoteca
Instalación	Libre instalación
Descongelación	Automático
Sistema de refrigeración	Ventilado
Tipo de bisagra	Estándar
Posición bisagra	Derecha



Descripción vinoteca



Número de estantes fijos	1
Número de estantes extraíbles	5
Número de estantes móviles y plegables	1
Material del estante	Madera
Estantes ajustables	Sí
Luz interior	Led
Filtro de aire	Filtro de carbón activo

Controles y funciones




Ajuste control	Botones de control	Bloqueo de control	Sí
Control	Externo, en zócalo inferior	Alarma temperatura	Sí
Pantalla	Display LED (7 dígitos)	Alarma puerta abierta	Sí

Características técnicas

Zonas de temperatura ajustables	2	Tipo de compresor	Compresor de baja vibración
Rango de temperatura	5-22 °C	Tipo de gas refrigerante	R600a
Tipo de control de la temperatura	Electrónico	Cantidad refrigerante (gr)	80 g
Cristales puerta anti-UV	Sí	Agente espumante	Ciclopentano

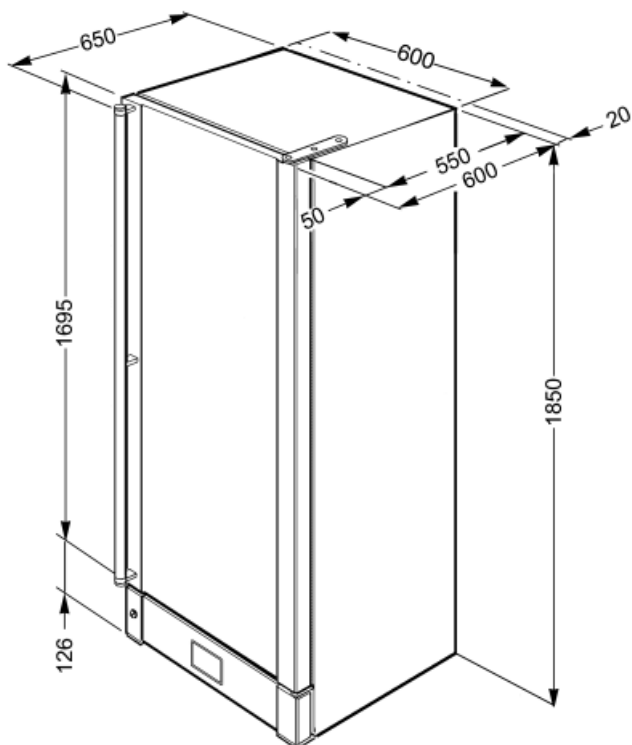
Elemento calefactor integrado	Sí	Panel de metal en la parte posterior de la nevera.	Metal
Número de compresores	1	Patas ajustables	2 frontales

Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019








 Annual energy consumption	181 kWh/a	Volumen total compartimento frigorífico	368 l
Clase de eficiencia energética del modelo	G	Clase climática	SN, N, ST
Airborne acoustical noise emission class	D	EEl	179 %
Volumen neto total	368 l	Rumorosidad	42 dB(A) re 1pW

Conexión eléctrica

Enchufe	(F;E) Schuko	Tensión	220-240 V
Datos nominales de conexión eléctrica	200 W	Frecuencia	50 Hz
Corriente	1 A		



Symbols glossary (TT)

- | | | | |
|--|---|---|--|
|  | Descongelación automática: todos los modelos de refrigerador están equipados con descongelación automática en el compartimiento del refrigerador. |  | Pantalla LED: para optimizar el rendimiento y simplificar el uso del aparato tanto sea posible, algunas lavadoras y refrigeradores están equipados con una pantalla LED que le permite ver el estado operativo del producto. |
|  | Clase eficiencia energética G |  | A: La clase A de electrodomésticos Smeg permite un bajo consumo de energía. |
|  | Ventilado: sistema de ventilación de enfriamiento que permite difundir constante y uniformemente el aire dentro del refrigerador. |  | Antihuellas: el tratamiento especial al que se somete el acero inoxidable evita la formación de halos y huellas digitales en la superficie y ayuda a mejorar su brillo. |
|  | Iluminación LED interna: la iluminación LED interna garantiza el ahorro de energía y al mismo tiempo ofrece una luz de atmósfera. | | |