

# 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 gas refrigerante	R600a
Rango de temperatura	5-22 °C	Cantidad refrigerante (gr)	80 g
Tipo de control de la temperatura	Electrónico	Agente espumante	Ciclopentano
Cristales puerta anti-UV	Sí	Panel de metal en la parte posterior de la nevera.	Metal

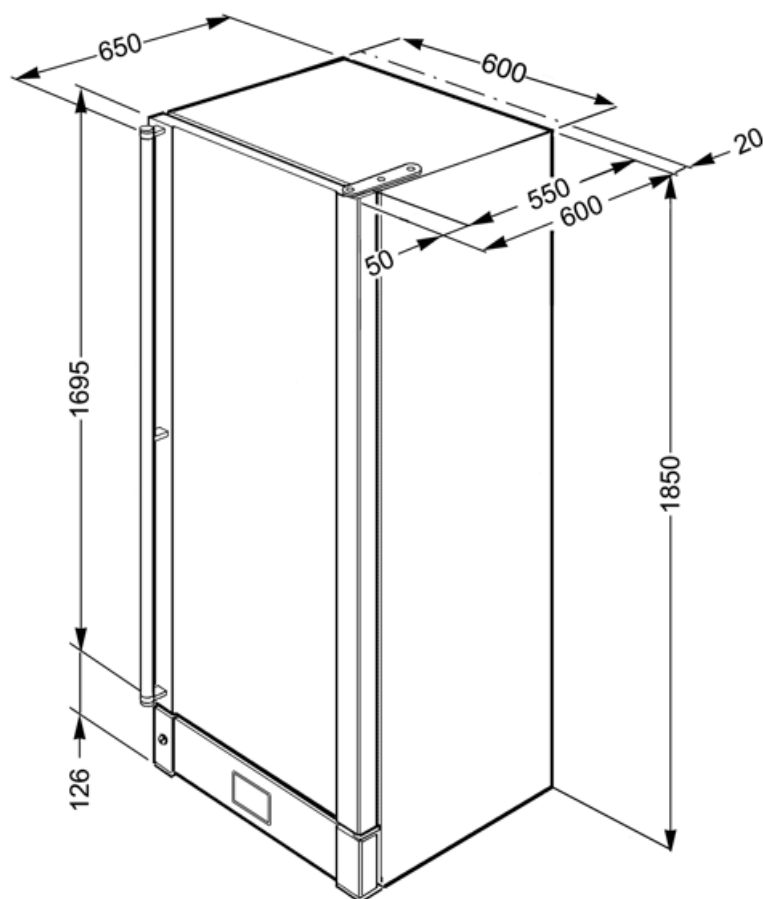
Elemento calefactor integrado	Sí	Patas ajustables	2 frontales
Número de compresores	1	Tipo de apertura de puerta	Con tirador
Tipo de compresor	Compresor de baja vibración		

## 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 1 pW

## Conexión eléctrica

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



## Symbols glossary

	Descongelación automática: todos los modelos de refrigerador están equipados con descongelación automática en el compartimiento del refrigerador.		Energy efficiency class A
	Pantalla LED: para optimizar el rendimiento y simplificar el uso del aparato tanto como sea posible, algunas lavadoras y refrigeradores están equipados con una pantalla LED que le permite ver el estado operativo del producto.		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.
	Clase eficiencia energética G		