

CVI129G



Familia	Vinoteca
Instalación	Integración
Nicho de empotrado	60 cm
Descongelación	Automático
Sistema de refrigeración	Ventilado
Tipo de bisagra	Bisagra variable
Puerta reversible	Si



Descripción vinoteca



Número de estantes fijos	1
Número de estantes extraíbles	2
Nº de Luces	2
Material del estante	Madera
Estantes extraíbles con guías telescópicas	Si
Luz interior	Led
Filtro de aire	Filtro de carbón activo

Controles y funciones



Ajuste control	Control táctil	Bloqueo de control	Si
Control	Interior, compartimento bodega	Iluminación forzada ON	Plazo máximo
Pantalla	LCD	Ventilador forzado ON	Si
Funciones display	Alarma temperatura, Valor de la temperatura	Alarma temperatura	Si
Indicador encendido	Si	Alarma puerta abierta	Si

Características técnicas

Zonas de temperatura ajustables	2	Número de compresores	1
		Tipo de compresor	Compresor de baja vibración
		Tipo de gas refrigerante	R600a

Sistema de refrigeración 1 independiente

Número cristales puerta 2

Rango de temperatura 5-20 °C

Tipo de control de la temperatura Electrónico

Cristales puerta anti-UV Si

Elemento calefactor integrado Si

Cantidad refrigerante (gr) 20 g

Agente espumante HFO

Panel de metal en la parte posterior de la nevera. Metal

Tipo de apertura de puerta Con sistema push-pull

Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019



Annual energy consumption 140 kWh/a

Clase de eficiencia energética del modelo G

Airborne acoustical noise emission class C

Volumen neto total 79 l

Volumen total compartimento frigorífico 79 l

Clase climática SN, N, ST

EI 170 %

Rumorosidad 38 dB(A) re 1pW

Conexión eléctrica

Enchufe (F;E) Schuko

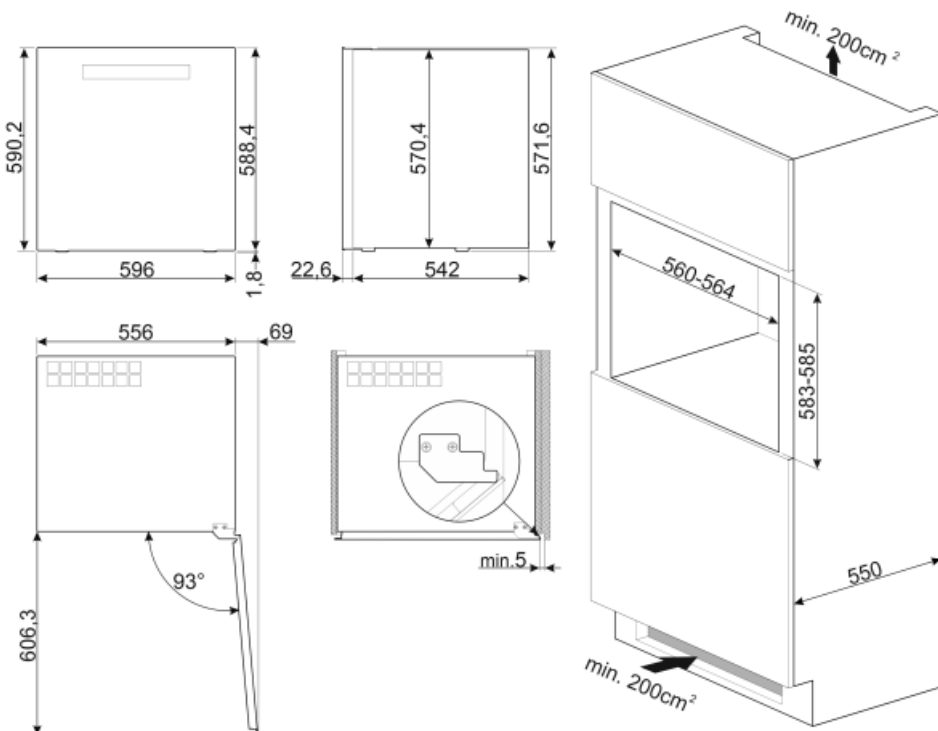
Datos nominales de conexión eléctrica 40 W

Corriente 0,4 A








Tensión 220-240 V

Frecuencia 50 Hz

Largo del cable de alimentación 180 cm



Symbols glossary (TT)

-  Descongelación automática: todos los modelos de refrigerador están equipados con descongelación automática en el compartimiento del refrigerador.
-  Clase eficiencia energética G
-  Ventilado: sistema de ventilación de enfriamiento que permite difundir constante y uniformemente el aire dentro del refrigerador.
-  Mandos Touch Control: presentes en algunos modelos de hornos, placas, campanas y lavavajillas, activan la función con un simple toque.
-  A: La clase A de electrodomésticos Smeg permite un bajo consumo de energía.
-  Pantalla LCD: para optimizar el rendimiento y hacer que el uso del aparato sea lo más fácil posible, algunas lavadoras y refrigeradores están equipados con una pantalla LCD que le permite ver el estado operativo del producto.
-  Iluminación LED interna: la iluminación LED interna garantiza el ahorro de energía y al mismo tiempo ofrece una luz de atmósfera.