

# CVF318X





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



Sí

### Descripción vinoteca



Número de estantes fijos 1 Número de estantes extraibles Madera Material del estante

Estantes extraibles con guías telescópicas Sí Luz interior LED

Filtro de aire Filtro de carbón activo

## Controles y funciones





Ajuste control Control táctil Bloqueo de control Sí

Control Externo, en la puerta Iluminación forzada ON Plazo máximo

**Pantalla** Ventilador forzado ON Sí Funciones display Alarma temperatura, Valor Alarma temperatura Sí de la temperatura

Alarma puerta abierta Indicador encendido Sí

#### Características técnicas

Zonas de temperatura Número de compresores 1

ajustables Compresor de baja Tipo de compresor

Sistema de refrigeración 1 vibración

independiente Tipo de gas refrigerante R600a Número cristales puerta 2 Cantidad refrigerante 18 g (gr)

**SMEG SPA** 29/11/2025



Rango de temperatura

5-20 °C

Sí

Tipo de control de la

Electrónico

temperatura

Cristales puerta anti-UV Sí

Elemento calefactor

integrado

Agente espumante Panel de metal en la parte posterior de la

nevera.

Tipo de apertura de

puerta

Ciclopentano

Metal

Con sistema push-pull

## Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019

Clase climática SN, N, ST Rumorosidad 40 dB(A) re 1 pW

#### Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica

40 W

Corriente

0,4 A

Tensión

220-240 V

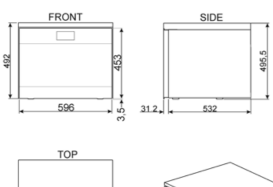
Frecuencia (Hz) Longitud del cable de

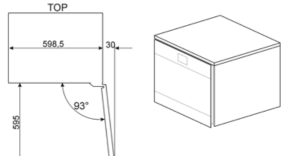
alimentación

**Enchufe** 

50 Hz 150 cm

Schuko (F;E)





**SMEG SPA** 29/11/2025



### Symbols glossary



Descongelación automática: todos los modelos de refrigerador están equipados con descongelación automática en el compartimiento del refrigerador.



A +: los electrodomésticos Smeg permiten ahorros de energía considerables en Clase A, A +, A ++ y A +++, para reducir el consumo mientras se mantiene la máxima eficiencia y garantizar el respeto por el medio ambiente.



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.



lluminación LED interna: la iluminación LED interna garantiza el ahorro de energía y al mismo tiempo ofrece una luz de atmósfera.



Mandos Touch Control: presentes en algunos modelos de hornos, placas, campanas y lavavajillas, activan la función con un simple toque.

SMEG SPA 29/11/2025