

CVIU321X1



Instalación	Integración
Nicho de empotrado	45 cm
Descongelación	Automático
Tipo de enfriamiento	Ventilado
Tipo de bisagra	Estandar
Posición bisagra	Derecha
Puerta reversible	Sí



Descripción vinoteca



Número de estantes extraíbles	2
Material del estante	Madera
Estantes extraíbles con guías telescópicas	Sí
Luz interior	Led
Filtro de aire	Filtro de carbón activo

Controles y funciones



Regulación de mandos	Touch control	Seguridad para niños	Sí
Mandos	Interior, compartimento bodega	Iluminación forzada ON	Plazo máximo
Tipo de pantalla	Led	Ventilador forzado ON	Sí
Funciones del display	Alarma temperatura, Valor de la temperatura	Alarma temperatura	Sí
Indicador encendido	Sí	Alarma puerta abierta	Sí

Características técnicas

Zonas de temperatura ajustables	1
Sistema de refrigeración independiente	1
Número cristales puerta	2
Rango de temperatura	5-20 °C

Número de compresores	1
Tipo de compresor	Compresor de baja vibración
Tipo de gas refrigerante	R600a
Cantidad gas refrigerante (gr)	20 g

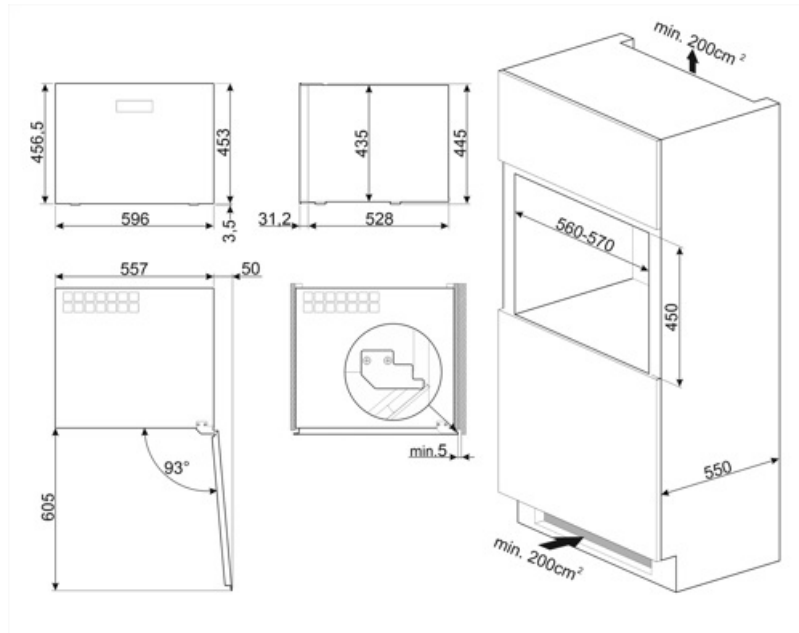
Tipo de control de la temperatura	Electrónico	Agente espumante	HFO
Cristales puerta anti-UV	Sí	Panel de metal en la parte posterior de la nevera.	Metallo
Elemento calefactor integrado	Sí	Tipo de apertura de puerta	Con sistema push-pull

Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019

Ud. Máxima de botellas (botellas 0,75lt)	21	Volumen total compartimento frigorífico	56 l
Annual energy consumption	100 kWh/a	Clase climática	SN, N, ST
Airborne acoustical noise emission class	C	EEI	124 %
Volumen neto total	56 l		

Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica	40 W	Frecuencia	50/60 Hz
Corriente	1.95 A	Largo del cable de alimentación	180 cm
Tensión	115 V	Enchufe	(B) NEMA 5-15P





Alternative products

CVIU121G1



Color: Neptune Grey

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.



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



Altura encastre



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