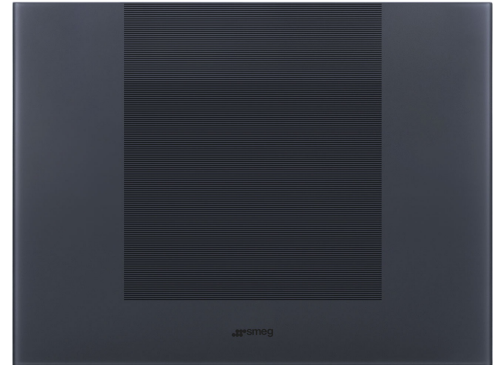


CVIU121G1



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



Descripción vinoteca



Número de estantes extraíbles	2
N.º de luces	1
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	LCD	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	Número de compresores	1
Sistema de refrigeración independiente	1	Tipo de compresor	Compresor de baja vibración
Número cristales puerta	2	Tipo de gas refrigerante	R600a

Rango de temperatura	5-20 °C	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	EI	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



CVIU321X1

Color: Acero inoxidable

Symbols glossary

-  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 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.
-  Mandos Touch Control: presentes en algunos modelos de hornos, placas, campanas y lavavajillas, activan la función con un simple toque.
-  Descongelación automática: todos los modelos de refrigerador están equipados con descongelación automática en el compartimento del refrigerador.
-  Ventilado: sistema de ventilación de enfriamiento que permite difundir constante y uniformemente el aire dentro del refrigerador.
-  Altura encastre