

FAB10HLNE



Familia Frigorífico Instalación Libre instalación Monopuerta Categoría Sistema de refrigeración Estático Descongelación Automático Tipo de bisagra Estándar Posición bisagra Izquierda Código EAN 8017709148713



Estética

Estética50's StyleColor logoCromoColorNegroMaterial de los lateralesAceroDiseñoAbombadoColor lateralesNegroAcabadoBrillanteLogoInsertado

Material de la puertaTermomoldeadaPosición displayTiradorExternoOtros colores

TiradorExternoOtros coloresBlanco, Crema, Rojo,Color tiradorCromodisponiblesDecorado/Especial

Instalación compartimento frigorífico



Estante portabotellas Sí Tipo de iluminación LED Iluminación interna Sí interior frigorífico

frigorífico

Contrapuerta compartimento frigorífico

Número de1Número de1compartimentos concompartimentotapa transparenteportabotellas

Otros equipos frigorífico

Número compartimentos 1 de puerta regulables

Ionizador

SMEG SPA 12/12/2025



Accesorios

Accesorio sujetabotellas, Separatore lattine

Otras características técnicas



Conexión de red de agua

Junta antibacterias

Tipo de control de la temperatura

Número de compresores

Tipo de gas refrigerante Tipo de compresor

Agente espumante

Sí

Electromecánico

R600a Estándar Ciclopentano

Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019

Rumorosidad 37 dB(A) re 1 pW Clase climática

SN, N, ST, T

Conexión eléctrica

Corriente 0,4 A

220-240 V Tensión

Frecuencia (Hz) 50 Hz Longitud del cable de

alimentación

Enchufe

150 cm

Schuko (F;E)

Datos logísticos

Ancho del producto

(mm)

Profundidad sin tirador Altura con patas

564 mm

632 mm

960 mm

Ancho del producto con 970 mm

apertura máxima de

puertas

Profundidad del

producto con tirador

Profundidad del

producto con la puerta

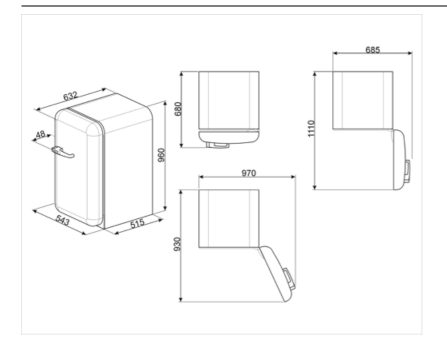
abierta a 90°

680 mm

1110 mm

SMEG SPA 12/12/2025





SMEG SPA 12/12/2025



Symbols glossary



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



Tratamiento antibacteriano: varios modelos de refrigeradores Smeg proporcionan un tratamiento antibacteriano para garantizar una mayor higiene



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.



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

SMEG SPA 12/12/2025