

FAB30LWH3



FamiliaFrigoríficoInstalaciónLibre instalaciónCategoríaDoble puerta

Sistema de refrigeración Frigorífico ventilado, congelador

estático

DescongelaciónManualTipo de bisagraEstándarPosición bisagraIzquierda

Código EAN 8017709273538



Estética

Estética 50's Style Material de los laterales Acero
Color Blanco Color laterales Blanco
Diseño Abombado Logo Insertado
Acabado Brillante Color del perfil de los Cromo

Material de la puertaTermomoldeadaestantes de la puertaTiradorExternoColor del perfil de losCromo

Tipo de tirador Fija cajones
Color tirador Cromo Color del perfil del Cromo

Color tirador Cromo estante de vidrio
Color logo Cromo Posición display

Otros colores Naranja, Azul, Blanco, disponibles Negro, Crema, Rosa, Rojo,

Plata, Verde pastel

Instalación compartimento frigorífico





para la verdura

Número estantes 3 Tipología estante cubre Cristal regulables cajón de verduras

Número de cajones fruta 1 Compartimento Extra- -2°C +3 °C

y verdura Fresh

Tipología estantes Cristal Iluminación interna Sí

regulables frigorífico

Tipo de cajónRailes deslizablesTipo de iluminaciónLEDEstante cubre cajónSíinterior frigorífico

Contrapuerta compartimento frigorífico

SMEG SPA 28/11/2025



Número de 1 compartimentos con tapa transparente Número compartimentos 2 de puerta regulables

Compartimento Sí portaobjetos con perfil

metálico

Número de compartimento portabotellas

Ménsulas portabotellas Sí

con cable metálico

Otros equipos frigorífico





Accesorios Multiflow Sí Ventilador

Sí

1

Instalación compartimento congelador

N° de estantes 1 Tipología estantes Cable

Otros equipos congelador

Accesorios

Otras características técnicas





Alarma apertura puerta Acústica y visual

Junta antibacterias

Tipo de control de la temperatura Electrónico

Número de compresores Tipo de gas refrigerante

Tipo de compresor Compresor Inverter

Cantidad de gas refrigerante (gr) 70 g

Agente espumante Ciclopentano

Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019

Rumorosidad 37 dB(A) re 1 pW Clase climática SN, N, ST, T

Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica

100 W

Frecuencia (Hz) Longitud del cable de

135 cm

 Corriente
 0,8 A

 Tensión
 220-240 V

alimentación Enchufe

R600a

Schuko (F;E)

50/60 Hz

SMEG SPA 28/11/2025



Datos logísticos

Ancho del producto

601 mm

(mm)

Profundidad sin tirador

Altura con patas

Ancho del producto con

apertura máxima de

puertas

728 mm

1720 mm

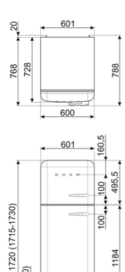
926 mm

producto con tirador Profundidad del producto con la puerta abierta a 90° Profundidad espaciador 20 mm

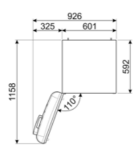
768 mm

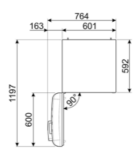
1197 mm

Profundidad del



30 (25-40)





SMEG SPA 28/11/2025



Symbols glossary



4 estrellas



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



A +++: los dispositivos Smeg permiten un considerable ahorro de energía 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.



Ventilado: sistema de ventilación de enfriamiento que permite difundir constante y uniformemente el aire dentro del refrigerador.



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



Zona Life Plus 0 ° C: en la zona Life Plus 0 ° C se mantiene una temperatura interna constante entre 0 ° C y + 3 ° C que no altera las cualidades organolépticas de los alimentos y permite mantenerlos frescos incluso después de varios días. Es ideal para almacenar pescado, carne, productos lácteos y alimentos fácilmente perecederos.



Motor inverter: para lavadoras y secadoras: la evolución de las lavadoras y secadoras Smeg hacia modelos más inteligentes y eco-sostenibles ha llevado a la elección de la tecnología Inverter con bomba de calor que reduce significativamente el consumo de energía. Para lavavajillas: el motor inversor de última generación garantiza una mayor vida útil, eficiencia y consumo reducido, así como un silencio absoluto.



Sistema de enfriamiento Multiflow: el sistema de ventilación Multiflow permite difundir de manera constante y uniforme el aire dentro del refrigerador.

SMEG SPA 28/11/2025