

FAB30LSV5



FamiliaFrigoríficoInstalaciónLibre instalaciónCategoríaDoble puertaAncho de referenciaUntil 60 cm

Sistema de refrigeración Frigorífico ventilado, congelador

estático
Descongelación Manual
Tipo de bisagra Estándar
Posición bisagra Izquierda

Código EAN 8017709297725



Estética

Estética 50's Style Color logo Cromo Color Plata Material de los laterales Acero Diseño Abombado Color laterales Plata Acabado **Brillante** Logo Insertado Termomoldeada Color del perfil de los Material de la puerta

Material de la puerta Termomoldeada Color del perfil de los Cromo
Tirador Externo estantes de la puerta
Tipo de tirador Fija Color del perfil de los Cromo
Color tirador Cromo Color del perfil del Cromo

estante de vidrio
Otros colores Naranja, Azul, Blanco, Azul,

disponiblesNegro, Crema, Rosa, Rojo, Plata, Verde pastel, Verde

limón

Instalación compartimento frigorífico



Number of 2 Estante cubre cajón Sí compartments para la verdura

Compartment types Low temperature Tipología estante cubre Cristal

compartment, Fruit and cajón de verduras vegetable compartment Compartimento baja

vegetable compartment Compartimento baja Sí Número estantes 2 temperatura

regulables Iluminación interna Sí Número de cajones fruta 1 frigorífico

y verdura

Tipo de iluminación LED

SMEG SPA 15/12/2025

interior frigorífico



Tipología estantes regulables

Cristal

Tipo de cajón

Railes deslizables

Contrapuerta compartimento frigorífico

Número de 1 compartimentos con

tapa transparente Número compartimentos 2 de puerta regulables Compartimento Sí portaobjetos con perfil

Número de compartimento portabotellas

Ménsulas portabotellas Sí con cable metálico

1

Otros equipos frigorífico





metálico

Multiflow Sí Ventilador Sí

Instalación compartimento congelador

N° de estantes 1 Tipología estantes Cable

Otras características técnicas



Alarma apertura puerta

Tipo de control de la temperatura

Número de compresores

Tipo de gas refrigerante

Tipo de compresor

Cantidad de gas refrigerante (gr)

Agente espumante

Acústica y visual

Electrónico

R600a

Compresor Inverter

70 q

1

Ciclopentano

Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019

DA

Consumo anual de

energía

Clase de eficiencia energética del modelo

Airborne acoustical

noise emission class

Volumen neto total Volumen total del

compartimento congelador

168 kWh/a

D

C

294 I 72 I

Rumorosidad

Autonomía de conservación sin energía eléctrica

4 estrellas - Capacidad

congelación

Clase climática EEI

4 kg/24h

37 dB(A) re 1 pW

SN, N, ST, T 80 %

30 h

SMEG SPA 15/12/2025



Volumen total compartimento frigorífico

222 I

Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica

100 W

Corriente

Tensión

0,8 A 220-240 V Frecuencia (Hz) Longitud del cable de 50/60 Hz 180 cm

alimentación

Enchufe

Schuko (F;E)

Datos logísticos

Ancho del producto

600 mm

(mm)

Profundidad sin tirador 728 mm Altura con patas

Ancho del producto con apertura máxima de

1720 mm

926 mm

puertas

768 mm

Profundidad del 1197 mm

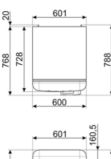
producto con la puerta

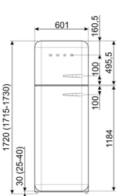
producto con tirador

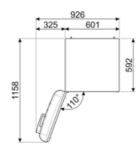
abierta a 90°

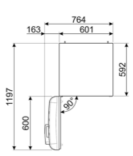
Profundidad del

Profundidad espaciador 20 mm









SMEG SPA 15/12/2025



Productos alternativos



FAB30LPK5

Posición bisagra: Izquierda

Rosa



FAB30LPG5

Posición bisagra: Izquierda

Verde pastel



FAB30LRD5

Posición bisagra: Izquierda

Rojo



FAB30LCR5

Posición bisagra: Izquierda

Crema



FAB30LBL5

Posición bisagra: Izquierda

Negro



FAB30LPB5

Posición bisagra: Izquierda

Azul



FAB30LOR5

Posición bisagra: Izquierda

Naranja



FAB30LWH5

Posición bisagra: Izquierda

Blanco

SMEG SPA 15/12/2025



Symbols glossary



4 estrellas



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.



Clase eficiencia energética D



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



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



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 15/12/2025