

# FAB30LPB6



**Familia** Frigorífico Instalación Libre instalación Categoría Doble puerta Ancho de referencia Until 60 cm Altura de referencia 160 - 200 cm

Sistema de refrigeración Frigorífico ventilado, congelador

> estático Manual

Descongelación Tipo de bisagra Estándar Posición bisagra Izquierda

Código EAN 8017709350291



### Estética

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

Tirador Externo Color del perfil de los Tipo de tirador Fija cajones Color tirador Cromo

Color del perfil del Cromo estante de vidrio Otros colores

disponibles

Naranja, Azul, Blanco, Azul, Negro, Crema, Rosa, Rojo, Plata, Verde pastel, Verde

limón

2

Cromo

## 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 N° de Luces

Número estantes Compartimento baja

Sí regulables temperatura

Número de cajones fruta 1 Iluminación interna Sí y verdura frigorífico

**SMEG SPA** 30/11/2025



Tipología estantes regulables

Cristal

Tipo de iluminación interior frigorífico

Tipo de cajón

Estándar

## 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

metálico

## Otros equipos frigorífico



Multiflow Sí Ventilador Sí

### Instalación compartimento congelador

1

N° de estantes

Tipología estantes

Cable

LED

1

## 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

1

Ciclopentano

## Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019

C A

Consumo anual de

135 kWh/a

Rumorosidad 34 dB(A) re 1 pW

energía Clase de eficiencia

C

conservación sin energía eléctrica 20 h

energética del modelo Airborne acoustical

R

4 estrellas - Capacidad

4 kg/24h

noise emission class Volumen neto total

294 I

congelación Clase climática

Autonomía de

SN, N, ST, T

Volumen total del compartimento congelador

72 I

EEI 64 %

**SMEG SPA** 30/11/2025



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

alimentación

**Enchufe** 

50/60 Hz 180 cm

Schuko (F;E)

# **Datos logísticos**

Ancho del producto (mm)

600 mm

Profundidad sin tirador Altura con patas

728 mm 1720 mm

926 mm

Ancho del producto con apertura máxima de

puertas

Profundidad del producto con tirador Profundidad del producto con la puerta

1197 mm

768 mm

abierta a 90°

Profundidad espaciador 20 mm

**SMEG SPA** 30/11/2025



### **Productos alternativos**



### FAB30LWH6

Posición bisagra: Izquierda

Blanco



### FAB30LRD6

Posición bisagra: Izquierda

Rojo



#### FAB30LCR6

Posición bisagra: Izquierda

Crema



### FAB30LOR6

Posición bisagra: Izquierda

Naranja



### FAB30LPK6

Posición bisagra: Izquierda

Rosa



### FAB30LSV6

Posición bisagra: Izquierda

Plata



### FAB30LBL6

Posición bisagra: Izquierda

Negro



### FAB30LPG6

Posición bisagra: Izquierda

Verde pastel

SMEG SPA 30/11/2025



## 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.



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.



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.

Clase eficiencia energética C

SMEG SPA 30/11/2025