

FAB28RPB3





Familia Frigorífico Instalación Libre instalación Monopuerta Categoría Sistema de refrigeración Ventilado

Descongelación Automática para refrigerador,

manual congelador

Tipo de bisagra Estándar Posición bisagra Derecha

Código EAN 8017709259181



Estética

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

estantes de la puerta Material de la puerta Termomoldeada

Tirador Externo Tipo de tirador Fija Color tirador Cromo Color logo Cromo

cajones Color del perfil del estante de vidrio Posición display

Color del perfil de los

Otros colores disponibles

Cromo

Cromo

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

pastel, Verde limón, Decorado/Especial

Instalación compartimento frigorífico





para la verdura

Número estantes 1 Tipología estante cubre Cristal cajón de verduras regulables

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

y verdura

lluminación interna Tipología estantes Cristal Sí regulables frigorífico

Railes deslizables Tipo de cajón Tipo de iluminación **LED** interior frigorífico Estante cubre cajón

SMEG SPA 19/11/2025



Contrapuerta compartimento frigorífico

Número de compartimentos con tapa transparente

Número compartimentos 1
de puerta regulables
Compartimento Sí
portaobjetos con perfil
metálico

Número de compartimento portabotellas

Ménsulas portabotellas Sí con cable metálico

1

Otros equipos frigorífico





Accesorios

Ventilador Sí

Multiflow Sí

Instalación compartimento congelador

Compartimento congelación interno

Sí

Otras características técnicas





Alarma apertura puerta

lunta antibacterias

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

Sí

Electrónico

R600a

Compresor Inverter

34 g

Ciclopentano

Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019

G

Consumo anual de

245 kWh/a

Rumorosidad Autonomía de

38 dB(A) re 1 pW

energía Clase de efi

Clase de eficiencia energética del modelo

С

conservación sin energía eléctrica

4 estrellas - Capacidad 2,6 kg/24h

9,9 h

Airborne acoustical noise emission class

Volumen neto total

270 I

congelación Clase climática

SN, N, ST, T

Volumen total del compartimento congelador 26 I

EEI 150 %

SMEG SPA 19/11/2025



Volumen total compartimento frigorífico

244 I

Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica

90 W

Corriente

1 A

Tensión

220-240 V

Frecuencia (Hz) Longitud del cable de

alimentación

Enchufe

50/60 Hz 180 cm

768 mm

1197 mm

Schuko (F;E)

Datos logísticos

Ancho del producto (mm)

Profundidad sin tirador

Altura con patas

768 728 601 mm

728 mm

1530 mm

Ancho del producto con 926 mm apertura máxima de

puertas

Profundidad del

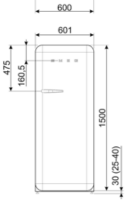
producto con tirador

Profundidad del

producto con la puerta

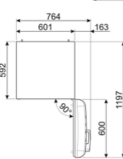
abierta a 90°





601





SMEG SPA 19/11/2025



Symbols glossary



4 estrellas



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 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 G



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 19/11/2025