

FAB28RBL3





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 8017709259150



Estética

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

Material de la puerta Termomoldeada Color del perfil de los Cromo Tirador Externo

cajones Tipo de tirador Fija Color del perfil del Color tirador Cromo estante de vidrio Color logo Cromo Posición display

Otros colores Antracita, Naranja, Azul,

Cromo

Blanco, Azul, Negro, Crema, Rosa, Rojo, Plata, Verde pastel, Verde limón, Decorado/Especial

Instalación compartimento frigorífico





para la verdura

Número estantes 2 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 12/12/2025

disponibles



Contrapuerta compartimento frigorífico

Número de 1 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 Multiflow

Ventilador Sí

Otras características técnicas

Sí





Alarma apertura puerta

Junta 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

Electrónico

R600a

Compresor Inverter

34 q

Ciclopentano

Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019



Consumo anual de

energía Clase de eficiencia

energética del modelo Airborne acoustical

noise emission class

Volumen neto total Volumen total del compartimento congelador Volumen total

245 kWh/a

G

C

270 I 26 I

compartimento frigorífico

244 I

Rumorosidad Autonomía de

conservación sin energía eléctrica

4 estrellas - Capacidad congelación

Clase climática

2,6 kg/24h

9,9 h

38 dB(A) re 1 pW

SN, N, ST, T EEI 150 %

Conexión eléctrica

SMEG SPA 12/12/2025



Datos nominales de conexión eléctrica

Corriente

Tensión

90 W

1 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)

Profundidad sin tirador Altura con patas

601 mm

728 mm 1530 mm Ancho del producto con

apertura máxima de

puertas

Profundidad del

producto con tirador

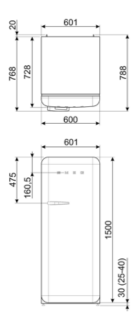
Profundidad del producto con la puerta

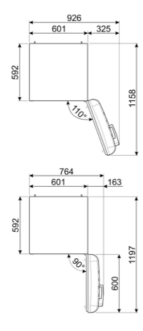
abierta a 90°

926 mm

768 mm

1197 mm





SMEG SPA 12/12/2025



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 12/12/2025