

FAB28RCR3





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 8017709250065



Estética

Material de los laterales Acero Estética 50's Style Color Crema Color laterales Crema Diseño Abombado 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

Color del perfil de los cajones

Color del perfil del estante de vidrio Posición display

Otros colores disponibles

Insertado Cromo

Cromo

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

Instalación compartimento frigorífico





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 frigorífico

regulables Railes deslizables Tipo de cajón Tipo de iluminación **LED**

interior frigorífico Estante cubre cajón para la verdura

SMEG SPA 28/11/2025



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

G

Clase de eficiencia energética del modelo

Airborne acoustical noise emission class

Volumen neto total Volumen total del compartimento congelador

245 kWh/a

C

270 I 26 I

244 I

Volumen total compartimento frigorífico

Autonomía de conservación sin energía eléctrica 4 estrellas - Capacidad

Rumorosidad

9,9 h

38 dB(A) re 1 pW

2,6 kg/24h

congelación Clase climática

SN, N, ST, T

EEI 150 %

Conexión eléctrica

SMEG SPA 28/11/2025



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

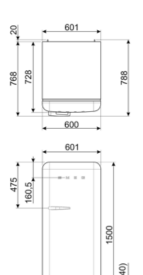
producto con la puerta

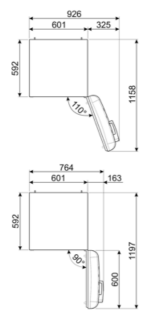
abierta a 90°

926 mm

768 mm

1197 mm





SMEG SPA 28/11/2025



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 28/11/2025