

FAB28RDBB3





Familia Frigorífico Instalación Libre instalación Monopuerta Categoría Sistema de refrigeración Ventilado

Descongelación Automática para refrigerador,

manual congelador

Tipo de bisagra Estándar Derecha Posición bisagra

Código EAN 8017709267261



Estética

Estética 50's Style Color logo Cromo Decorado/Especial Color Material de los laterales Acero

Decoración/Color

especial

Diseño **Brillante** Acabado Termomoldeada

Material de la puerta

Tirador Tipo de tirador Color tirador

Abombado

Lavagna

Externo Fija Cromo

Color laterales

Logo

Color del perfil de los estantes de la puerta

Color del perfil de los

cajones

Color del perfil del estante de vidrio Posición display

Otros colores disponibles

Decorado/Especial

Insertado Cromo

Cromo

Cromo

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

Instalación compartimento frigorífico





Número estantes 2 regulables

Número de cajones fruta 1

y verdura

Tipología estantes regulables

Cristal

Tipología estante cubre Cristal

cajón de verduras Compartimento Extra-

Fresh

lluminación interna frigorífico

Tipo de iluminación

interior frigorífico

Sí

-2°C +3 °C

LED

Tipo de cajón Railes deslizables

SMEG SPA 12/12/2025



Estante cubre cajón para la verdura

Sí

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

Otros equipos frigorífico





Accesorios Multiflow

Sí

Ventilador

Sí

1

Instalación compartimento congelador

Compartimento congelación interno Sí

Otras características técnicas





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

Sí

Electrónico

R600a

Compresor Inverter

34 g

Ciclopentano

Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019

G å

energía

Consumo anual de

245 kWh/a

Rumorosidad Autonomía de 38 dB(A) re 1 pW

Clase de eficiencia

G

C

conservación sin

9,9 h

energética del modelo Airborne acoustical

noise emission class

energía eléctrica

4 estrellas - Capacidad 2,6 kg/24h

congelación

Clase climática

SN, N, ST, T 150 %

Volumen neto total 270 I **EEI**

12/12/2025

SMEG SPA



Volumen total del compartimento congelador

Volumen total compartimento frigorífico

244 I

26 I

Conexión eléctrica

Datos nominales de

conexión eléctrica

Corriente

Tensión

90 W

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

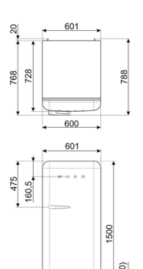
producto con la puerta

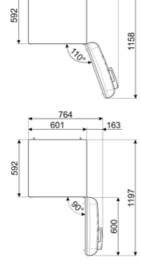
926 mm

768 mm

1197 mm

abierta a 90°





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