

# FAB28RDBLV3





**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 8017709267278



#### Estética

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

Black Velvet Decoración/Color

especial

Diseño Abombado **Brillante** Acabado Material de la puerta

Tirador Tipo de tirador Color tirador

Termomoldeada Externo Fija

Cromo

Color laterales Decorado/Especial

Cromo

Cromo

-2°C +3 °C

Sí

Logo Insertado Color del perfil de los Cromo estantes de la puerta

Color del perfil de los

cajones

Color del perfil del estante de vidrio Posición display

Otros colores disponibles

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 regulables cajón de verduras

Número de cajones fruta 1 Compartimento Extra-

Railes deslizables

y verdura Fresh

Tipología estantes Cristal

regulables

Tipo de cajón

lluminación interna

frigorífico

Tipo de iluminación LED interior frigorífico

**SMEG SPA** 29/11/2025



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

#### 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)

Cantidad de gas refriger

Agente espumante

Acústica y visual

Sí

Electrónico

1

R600a

Compresor Inverter

34 g

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 245 kWh/a

G C

270 I 26 I

Volumen total compartimento frigorífico

244 I

Rumorosidad Autonomía de

conservación sin energía eléctrica

4 estrellas - Capacidad

congelación

Clase climática EEI 2,6 kg/24h SN, N, ST, T

9,9 h

38 dB(A) re 1 pW

150 %

SMEG SPA 29/11/2025



#### Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica

Corriente

1 A

90 W

Tensión

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

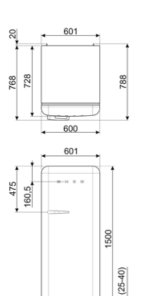
producto con la puerta

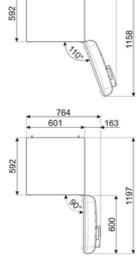
abierta a 90°

926 mm

768 mm

1197 mm





325

601

29/11/2025 **SMEG SPA** 



## 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 29/11/2025