

FAB28RDGC3





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 8017709268404



Estética

Estética 50's Style Tipo de tirador Fija Decorado/Especial Color Color tirador Cromo Decoración/Color Carretto Color logo Cromo

especial Material de los laterales Acero Diseño Abombado Color laterales Decorado/Especial **Brillante** Acabado Insertado

Logo Serie Divina Cucina Color del perfil de los Cromo Material de la puerta Termomoldeada

estantes de la puerta

Colaboraciones Smeq & Dolce&Gabbana Color del perfil de los cajones Tirador Externo

Color del perfil del estante de vidrio

Cromo

Cromo

Instalación compartimento frigorífico





Estante cubre cajón

para la verdura

Número estantes Tipología estante cubre Cristal 2 regulables cajón de verduras

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

Tipología estantes Cristal Iluminación interna Sí

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

Contrapuerta compartimento frigorífico

Sí

SMEG SPA 29/11/2025



Número de compartimentos con tapa transparente

Número compartimentos 1 de puerta regulables Compartimento Sí

portaobjetos con perfil metálico

Número de 1 compartimento portabotellas

Ménsulas portabotellas Sí con cable metálico

Otros equipos frigorífico



Multiflow Sí Ventilador

Sí

Instalación compartimento congelador

1

Compartimento congelación interno Sí

Otras características técnicas





Acústica y visual Alarma apertura puerta

Junta antibacterias

Tipo de control de la temperatura Electrónico

Número de compresores

Tipo de gas refrigerante

Tipo de compresor Compresor Inverter

Cantidad de gas refrigerante (gr) 34 g

Agente espumante 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

compartimento frigorífico

245 kWh/a

G

C

270 I 26 I

244 I

R600a

Rumorosidad Autonomía de

conservación sin energía eléctrica

4 estrellas - Capacidad 2,6 kg/24h

congelación

Clase climática **FFI**

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

Tensión 220-240 V

Frecuencia (Hz) Longitud del cable de

alimentación

Enchufe Schuko (F;E)

Datos logísticos

Ancho del producto

(mm)

Profundidad sin tirador Altura con patas 601 mm

90 W

728 mm 1530 mm Ancho del producto con apertura máxima de

apertura max

puertas

Profundidad del producto con tirador

Profundidad del

producto con la puerta

abierta a 90°

926 mm

320 111111

50/60 Hz

180 cm

768 mm

1197 mm

puerta

SMEG SPA 29/11/2025



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 29/11/2025