

# RC18XDNC



**Familia** Frigorífico Instalación Libre instalación Combinado Categoría Ancho de referencia Until 60 cm Altura de referencia 160 - 200 cm

Sistema Total No - Frost Sí

Sistema de refrigeración **Total No Frost** Descongelación Automático Tipo de bisagra Estándar Posición bisagra Derecha Puerta reversible Sí

Código EAN 8017709343248



#### Estética



Estética Universal Material de los laterales Acero Color Inox Look Color laterales Plata Material de la puerta Efecto inox Logo Insertado Tirador Integrada **Pantalla LED** Tipo de tirador Fija Posición display Externo Color logo Cromo

## Instalación compartimento frigorífico



Number of 2 compartments

**Compartment types** Low temperature

> compartment, Fruit and vegetable compartment

Número estantes 2

regulables

y verdura

Número de cajones fruta 1

Tipología estantes

regulables

Tipo de cajón Estante cubre cajón

para la verdura

Estante portabotellas Tipología estante cubre Cristal

cajón de verduras

N° de Luces

Compartimento baja temperatura

Iluminación interna frigorífico

Tipo de iluminación interior frigorífico

Sí

1

Sí

**LED** 

## Contrapuerta compartimento frigorífico

Sí

Cristal

Railes deslizables

**SMEG SPA** 27/11/2025



Número compartimentos 2 de puerta regulables

Número de compartimento portabotellas 1

### Otros equipos frigorífico



Accesorios Huevera **Multiflow** Sí

### Instalación compartimento congelador

Número de cajones 3

### Otros equipos congelador

Accesorios 1 cubitera

#### Otras características técnicas







Funciones pantalla Congelación rápida, Eco

Alarma apertura puerta Sí Temperatura Alarma Sí

Tipo de control de la temperatura Electrónico

Número de compresores 1 Tipo de gas refrigerante R600a

Tipo de compresorCompresor InverterAgente espumanteCiclopentano

# Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019

CA

congelador

frigorífico

Consumo anual de 155 kWh/a Rumorosidad 35 dB(A) re 1 pW energía Autonomía de 10 h

energia Autonomía de Clase de eficiencia C conservación sin

Clase de eficiencia C conservación sin energética del modelo energía eléctrica

Airborne acoustical B 4 estrellas - Capacidad 11.0 kg/24h

noise emission class congelación

Volumen neto total 300 l Clase climática SN, N, ST, T

Volumen total del 96 l EEI 64 % compartimento

Volumen total 204 l compartimento

#### Conexión eléctrica

SMEG SPA 27/11/2025



Datos nominales de conexión eléctrica

Corriente Tensión 200 W

0.9 A 220-240 V Frecuencia (Hz) Longitud del cable de alimentación

Enchufe

50 Hz 200 cm

Schuko (F;E)

# Datos logísticos

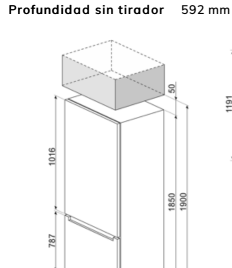
Ancho del producto

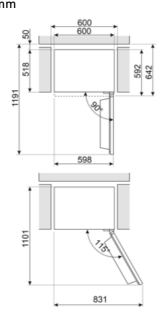
(mm)

600 mm

Altura con patas

1850 mm





SMEG SPA 27/11/2025



## Symbols glossary



Descongelación automática: todos los modelos de refrigerador están equipados con descongelación automática en el compartimiento del refrigerador.



Clase eficiencia energética C



Pantalla LED: para optimizar el rendimiento y simplificar el uso del aparato tanto como sea posible, algunas lavadoras y refrigeradores están equipados con una pantalla LED que le permite ver el estado operativo del producto.



Función económica: la función económica analiza el uso del refrigerador durante el período de activación y optimiza los ciclos de trabajo para mantener la electricidad al mínimo



Congelación rápida: la función de congelación rápida permite que grandes cantidades de alimentos frescos se congelen muy rápidamente. Al activarlo unas horas antes, el congelador baja la temperatura y después de unas horas restablece automáticamente el funcionamiento normal.



lluminación LED interna: la iluminación LED interna garantiza el ahorro de energía y al mismo tiempo ofrece una luz de atmósfera.



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 27/11/2025