

FC183PXNE





FamiliaFrigoríficoInstalaciónLibre instalaciónCategoríaCombinado

Sistema Total No - Frost Sistema total No-Frost
Sistema de refrigeración No Frost Total - Sistema de

enfriamiento doble

DescongelaciónAutomáticoTipo de bisagraEstándarInstalaciónSíPosición bisagraDerechaPuerta reversibleSí

Código EAN 8017709244958



Sí

Estética





Estética Universal Color logo Plata Color Acero inoxidable Material de los laterales Acero Diseño Plato Color laterales Plata Acabado Anti-huellas Logo Insertado Material de la puerta Acero inoxidable Pantalla **Touch LCD**

Tipo de acero puerta Antihuellas Posición display

Tirador Integrada Otros colores Effetto Marmo

disponibles

Instalación compartimento frigorífico





Tipología estantes

Número estantes 2 Tipología estante cubre Cristal regulables cajón de verduras

Número de cajones fruta 1 Compartimento Extra- Sí

y verdura Fresh

Cristal Iluminación interna

regulables frigorífico

Tipo de cajón Railes deslizables Tipo de iluminación LED Estante cubre cajón Sí interior frigorífico

Estante cubre cajón Sí para la verdura

Contrapuerta compartimento frigorífico

Número compartimentos 2 de puerta regulables

SMEG SPA 29/11/2025



Número de compartimento portabotellas

1

Otros equipos frigorífico







Accesorios Multiflow

Huevera Sí

Ventilador Ionizador

Sí Sí

Instalación compartimento congelador

3

Número de cajones

Otros equipos congelador

Accesorios 2 cubiteras

Otras características técnicas











Funciones pantalla

Holiday, Congelación rápida, Enfriamiento rápido, Eco, Bloqueo de teclas, Temporizador de enfriam.

Conexión de red de agua

Alarma apertura puerta Temperatura Alarma

Tipo de control de la temperatura

Número de compresores Tipo de gas refrigerante

Tipo de compresor Compresor Inverter 45 q

Cantidad de gas refrigerante (gr)

Agente espumante Ciclopentano

Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019

Rumorosidad 42 dB(A) re 1 pW

Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica

166 W

Frecuencia (Hz) Longitud del cable de alimentación

50 Hz 210 cm

Corriente Tensión

0,74 A 220-240 V

Enchufe

Schuko (F;E)

SMEG SPA 29/11/2025

Sí

Electrónico

R600a



Datos logísticos

Ancho del producto

595 mm

(mm)

Profundidad sin tirador 1860 mm

Altura con patas

650 mm

Ancho del producto con 932 mm apertura máxima de

puertas

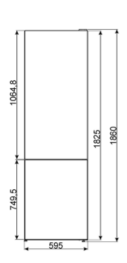
Profundidad del

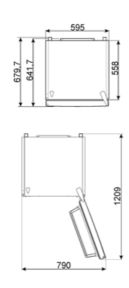
1198 mm

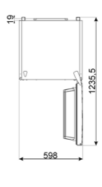
producto con la puerta

abierta a 90°

Profundidad espaciador 38 mm







SMEG SPA 29/11/2025



Symbols glossary



4 estrellas



Smeg Active Ion system improves the quality of the air inside the cell. Thanks to the generation of negatively charged ions released inside the fridge Active Ion system neutralizes unpleasant dust



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



Bloqueo de control: la opción de bloqueo de mandos, presente en diferentes tipos de productos, le permite bloquear todas las funciones y programas establecidos, así como los controles, para una seguridad total, especialmente en presencia de niños.



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.



Pantalla LCD: para optimizar el rendimiento y hacer que el uso del aparato sea lo más fácil posible, algunas lavadoras y refrigeradores están equipados con una pantalla LCD 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



Ventilado: sistema de ventilación de enfriamiento que permite difundir constante y uniformemente el aire dentro del refrigerador.



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.



Antihuellas: el tratamiento especial al que se somete el acero inoxidable evita la formación de halos y huellas digitales en la superficie y ayuda a mejorar su brillo.



Función de vacaciones: esta función es particularmente útil en casos de ausencia prolongada del hogar, le permite desactivar el funcionamiento del departamento de refrigeradores y mantener solo el congelador en funcionamiento.



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.

SMEG SPA 29/11/2025





Sistema de enfriamiento Multiflow: el sistema de ventilación Multiflow permite difundir de manera constante y uniforme el aire dentro del refrigerador.



Slot-in: los refrigeradores Slot-in pueden integrarse perfectamente también en la composición de los muebles, ya que las puertas que se abren a 90 ° no sobresalen del lado del producto, al tiempo que hacen posible la fructificación completa y la extracción completa de los muebles. estantes y cajones. En el caso de la instalación al lado de una pared, será necesario considerar el tamaño de la manija para poder abrir la puerta a 90 °.

SMEG SPA 29/11/2025