

FAB38RWH



FamiliaFrigoríficoInstalaciónLibre instalaciónCategoríaCombinado

Sistema de refrigeración No Frost Total - Sistema de

enfriamiento doble

DescongelaciónAutomáticoTipo de bisagraEstándarPosición bisagraDerecha

Código EAN 8017709283520



Estética



Estética50's StyleMaterial de los lateralesAceroColorBlancoColor lateralesBlancoDiseñoAbombadoLogoInsertadoAcabadoBrillanteColor del perfil de losPlata

Material de la puerta Termomoldeada estantes de la puerta

Tirador Externo Color del perfil de los Plata cajones

Tipo de tirador Fija Cajones

Color tirador Cromo Color del perfil del estante de vidrio

Color logo Cromo estante de vidrio
Pantalla LED

Pantalla LED
Posición display Interno

Otros colores Azul, Negro, Crema, Rojo,

Plata

disponibles Verde pastel

Instalación compartimento frigorífico





para la verdura

Número estantes 3 Tipología estante cubre Cristal regulables cajón de verduras

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

y verdura Fresh

Tipología estantes Cristal Iluminación interna Sí

regulables frigorífico
Tipo de cajón Railes deslizables Tipo de iluminación LED

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



Contrapuerta compartimento frigorífico

Número compartimentos 3 de puerta regulables

Número de compartimento portabotellas 1

Otros equipos frigorífico





Ventilador



Multiflow

lonizador

Sí

Instalación compartimento congelador

Sí

Sí

Número de cajones 2 N° de estantes 2 Número compartimentos 1

con tapa móvil

Tipología estantes

Cristal

Sí

Otros equipos congelador



Fabricador de hielo

Manual

Zona de congelación

rápida

Otras características técnicas







Funciones pantalla

Congelación rápida, Eco, Alarma temperatura

Tecla congelación rápidaSTestigo alarmas temperaturaS

Alarma apertura puerta Acústica y visual

Temperatura Alarma S

Tipo de control de la temperatura Electrónico

Número de compresores 1 Tipo de gas refrigerante R600a

Tipo de compresor Compresor Inverter

Cantidad de gas refrigerante (gr) 43 g

Agente espumante Ciclopentano

Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019

G G

Consumo anual de 371 kWh/a Rumorosidad 42 dB(A) re 1 pW energía



Clase de eficiencia Autonomía de 14 h G energética del modelo conservación sin energía eléctrica Airborne acoustical D noise emission class 4 estrellas - Capacidad 8 kg/24h congelación Volumen neto total 481 I Clase climática SN, N, ST, T Volumen total del 137 I compartimento EEI 129 % congelador Volumen total 344 I compartimento frigorífico

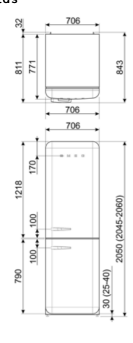
Conexión eléctrica

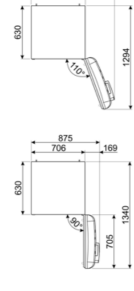
Datos nominales de conexión eléctrica	127 W	Frecuencia (Hz) Longitud del cable de	50/60 Hz 180 cm
Corriente	1,27 A	alimentación	
Tensión	220-240 V	Enchufe	Schuko (F;E)

Datos logísticos

Ancho del producto (mm)	706 mm	Profundidad del producto con tirador	811 mm
Profundidad sin tirador Altura con patas Ancho del producto con	2050 mm	Profundidad del producto con la puerta abierta a 90°	1340 mm
apertura máxima de puertas	10/0 111111	Profundidad espaciador	32 mm

1070







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.



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



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



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.



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.