

FAB38RWH



Familia	Frigorífico
Instalación	Libre instalación
Categoría	Combinado
Sistema de refrigeración	No Frost Total - Sistema de enfriamiento doble
Descongelación	Automático
Tipo de bisagra	Estándar
Posición bisagra	Derecha
Código EAN	8017709283520



Estética



Estética	50's Style	Material de los laterales	Acero
Color	Blanco	Color laterales	Blanco
Diseño	Abombado	Logo	Insertado
Acabado	Brillante	Color del perfil de los estantes de la puerta	Plata
Material de la puerta	Termomoldeada	Color del perfil de los cajones	Plata
Tirador	Externo	Color del perfil del estante de vidrio	Plata
Tipo de tirador	Fija	Pantalla	LED
Color tirador	Cromo	Posición display	Interno
Color logo	Cromo	Otros colores disponibles	Azul, Negro, Crema, Rojo, Verde pastel

Instalación compartimento frigorífico



Número estantes regulables	3	Tipología estante cubre cajón de verduras	Vidrio
Número de cajones fruta y verdura	1	Compartimento Extra-Fresh	-2°C +3 °C
Tipología estantes regulables	Vidrio	Iluminación interna frigorífico	Sí
Tipo de cajón	Railes deslizables	Tipo de iluminación interior frigorífico	LED
Estante cubre cajón para la verdura	Sí		

Contrapuerta compartimento frigorífico

Número compartimentos de puerta regulables	3	Número de compartimento portabotellas	1
--	---	---------------------------------------	---

Otros equipos frigorífico

			
Multiflow	Sí	Ionizador	Sí

Instalación compartimento congelador

Número de cajones	2	Número compartimentos con tapa móvil	1
Nº de estantes	2	Tipología estantes	Vidrio

Otros equipos congelador

			
Fabricador de hielo	Manual	Zona de congelación rápida	Sí

Otras características técnicas

			
Funciones pantalla			Congelación rápida, Eco, Alarma temperatura
Tecla congelación rápida			Sí
Testigo alarmas temperatura			Sí
Alarma apertura puerta			Acústica y visual
Temperatura Alarma			Sí
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

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

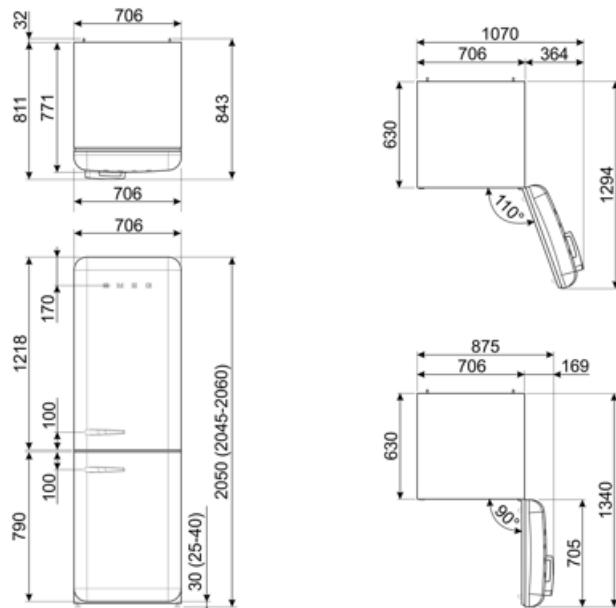
Clase de eficiencia energética del modelo	G	Autonomía de conservación sin energía eléctrica	14 h
Airborne acoustical noise emission class	D	4 estrellas - Capacidad congelación	8 kg/24h
Volumen neto total	481 l	Clase climática	SN, N, ST, T
Volumen total del compartimento congelador	137 l	EEI	129 %
Volumen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

Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica	127 W	Frecuencia (Hz)	50/60 Hz
Corriente	1,27 A	Longitud del cable de alimentación	180 cm
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	711 mm	Profundidad del producto con la puerta abierta a 90°	1340 mm
Altura con patas	2050 mm	Profundidad espaciador	32 mm
Ancho del producto con apertura máxima de puertas	1070 mm		



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.



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 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.



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



Iluminación 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.



Clase eficiencia energética G



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



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.



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.



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