

# FAB38RRD6



<b>Familia</b>	Frigorífico
<b>Instalación</b>	Libre instalación
<b>Categoría</b>	Combinado
<b>Ancho de referencia</b>	60 - 70 cm
<b>Altura de referencia</b>	Superior a 200 cm
<b>Sistema Total No - Frost</b>	Sistema total No-Frost
<b>Sistema de refrigeración</b>	No Frost Total - Sistema de enfriamiento doble
<b>Descongelación</b>	Automático
<b>Tipo de bisagra</b>	Estándar
<b>Posición bisagra</b>	Derecha
<b>Código EAN</b>	8017709348625



## Estética



<b>Estética</b>	50's Style	<b>Material de los laterales</b>	Acero
<b>Color</b>	Rojo	<b>Color laterales</b>	Rojo
<b>Diseño</b>	Abombado	<b>Logo</b>	Insertado
<b>Acabado</b>	Brillante	<b>Color del perfil de los estantes de la puerta</b>	Plata
<b>Material de la puerta</b>	Termomoldeada	<b>Color del perfil de los cajones</b>	Plata
<b>Tirador</b>	Externo	<b>Color del perfil del estante de vidrio</b>	Plata
<b>Tipo de tirador</b>	Fija	<b>Pantalla</b>	LED
<b>Color tirador</b>	Cromo	<b>Posición display</b>	Interno
<b>Color logo</b>	Cromo		

## Instalación compartimento frigorífico



<b>Number of compartments</b>	2	<b>Estante cubre cajón para la verdura</b>	Sí
<b>Compartment types</b>	Compartimento baja temperatura, Compartimento para frutas y verduras	<b>Tipología estante cubre cajón de verduras</b>	Vidrio
<b>Número estantes regulables</b>	3	<b>Nº de Luces</b>	2
<b>Número de cajones fruta y verdura</b>	1	<b>Compartimento baja temperatura</b>	Sí
<b>Shelves material</b>	Vidrio	<b>Iluminación interna frigorífico</b>	Sí
<b>Tipo de cajón</b>	Railes deslizables	<b>Tipo de iluminación interior frigorífico</b>	LED

## Contrapuerta compartimento frigorífico

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

## Otros equipos frigorífico



Control de humedad	Sí	Ventilador	Sí
Multiflow	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)	62 g
Agente espumante	Ciclopentano

## Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019

			
Consumo energético anual	230 kWh/a	Rumorosidad	37 dB(A) re 1 pW

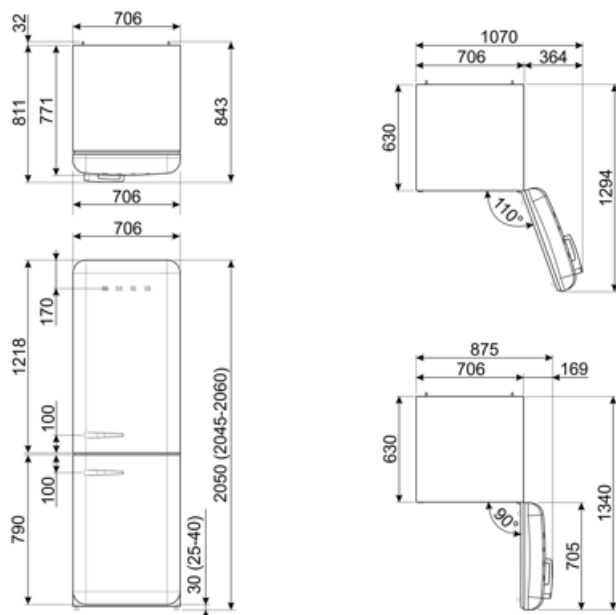
<b>Clase de eficiencia energética del modelo</b>	D	<b>Autonomía de conservación sin energía eléctrica</b>	14 h
<b>Airborne acoustical noise emission class</b>	C	<b>4 estrellas - Capacidad congelación</b>	8 kg/24h
<b>Volumen neto total</b>	481 l	<b>Clase climática</b>	SN, N, ST, T
<b>Volumen total del compartimento congelador</b>	137 l	<b>EI</b>	80 %
<b>Volumen total compartimento frigorífico</b>	344 l		

## Conexión eléctrica

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

## Datos logísticos

<b>Ancho del producto (mm)</b>	706 mm	<b>Profundidad del producto con tirador</b>	811 mm
<b>Profundidad sin tirador</b>	771 mm	<b>Profundidad del producto con la puerta abierta a 90°</b>	1340 mm
<b>Altura con patas</b>	2050 mm	<b>Profundidad espaciador</b>	32 mm
<b>Ancho del producto con apertura máxima de puertas</b>	1070 mm		



---

## Productos alternativos

---



**FAB38RBL6**

**Posición bisagra:** Derecha  
Negro



**FAB38RCR6**

**Posición bisagra:** Derecha  
Crema



**FAB38RPG6**

**Posición bisagra:** Derecha  
Verde pastel



**FAB38RPB6**












**Posición bisagra:** Derecha  
Azul



**FAB38RWH6**

**Posición bisagra:** Derecha  
Blanco

## Symbols glossary

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