

FAB32RPB5



Familia	Frigorífico
Instalación	Libre instalación
Categoría	Combinado
Ancho de referencia	Until 60 cm
Sistema Total No - Frost	Sistema total No-Frost
Sistema de refrigeración	No Frost Total - Sistema de enfriamiento doble
Descongelación	Automático
Tipo de bisagra	Estándar
Posición bisagra	Derecha
Código EAN	8017709298166



Estética



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

Instalación compartimento frigorífico



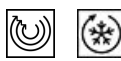
Number of compartments	2	Estante cubre cajón para la verdura	Sí
Compartment types	Fruit and vegetable compartment, Life Plus Compartment	Tipología estante cubre cajón de verduras	Cristal
Número estantes regulables	2	Compartimento Extra-Fresh	-2°C +3 °C

Número de cajones fruta y verdura	1	Illuminación interna frigorífico	Sí
Tipología estantes regulables	Cristal	Tipo de iluminación interior frigorífico	LED
Tipo de cajón	Railes deslizables		

Contrapuerta compartimento frigorífico

Número de compartimentos con tapa transparente	1	Número de compartimento portabotellas	1
Número compartimentos de puerta regulables	2	Ménsulas portabotellas	Sí
Compartimento portaobjetos con perfil metálico	Sí	con cable metálico	

Otros equipos frigorífico

 	Multiflow		Ventilador	Sí
--	-----------	---	------------	----

Instalación compartimento congelador

Número de cajones	3	Tipología estantes	Cristal
Nº de estantes	2		

Otros equipos congelador

	Zona de congelación rápida	Sí
--	----------------------------	----

Otras características técnicas

   	Funciones pantalla	Holiday, Congelación rápida, Enfriamiento rápido, Eco, Alarma temperatura
Tecla congelación rápida	Sí	
Testigo funcionamiento	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)	60 g
Agente espumante	Ciclopentano

Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019

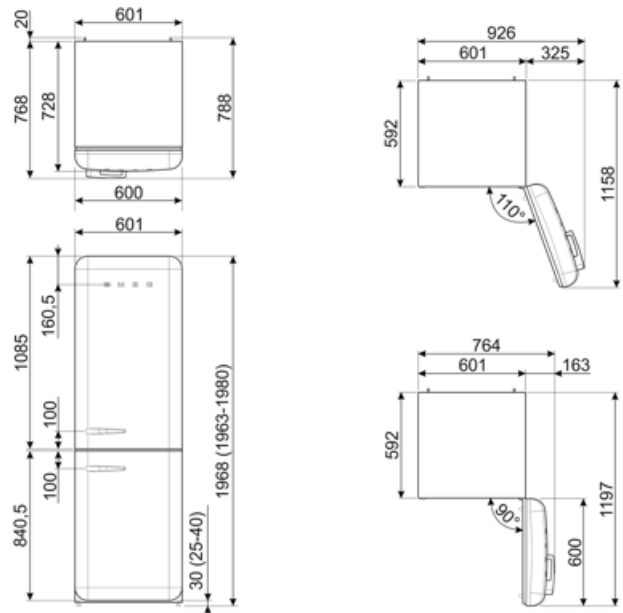
D	A	G	
Consumo anual de energía	204 kWh/a	Rumorosidad	37 dB(A) re 1 pW
Clase de eficiencia energética del modelo	D	Autonomía de conservación sin energía eléctrica	40 h
Airborne acoustical noise emission class	C	4 estrellas - Capacidad congelación	6 kg/24h
Volumen neto total	331 l	Clase climática	SN, N, ST, T
Volumen total del compartimento congelador	97 l	EEI	80 %
Volumen total compartimento frigorífico	234 l		

Conexión eléctrica

Datos nominales de conexión eléctrica	127 W	Frecuencia (Hz)	50/60 Hz
Corriente	0,8 A	Longitud del cable de alimentación	180 cm
Tensión	220-240 V	Enchufe	Schuko (F;E)

Datos logísticos

Ancho del producto (mm)	601 mm	Ancho del producto con apertura máxima de puertas	926 mm
Profundidad sin tirador	728 mm	Profundidad del producto con tirador	768 mm
Altura con patas	1968 mm	Profundidad del producto con la puerta abierta a 90°	1197 mm



Productos alternativos



FAB32RRD5

Posición bisagra: Derecha
Rojo



FAB32RBL5

Posición bisagra: Derecha
Negro



FAB32RPK5

Posición bisagra: Derecha
Rosa



FAB32RCR5

Posición bisagra: Derecha
Crema



FAB32RBE5

Posición bisagra: Derecha
Azul



FAB32RLI5

Posición bisagra: Derecha
Verde limón



FAB32RSV5

Posición bisagra: Derecha
Plata



FAB32RWH5

Posición bisagra: Derecha
Blanco



FAB32RPG5

Posición bisagra: Derecha
Verde pastel



FAB32ROR5

Posición bisagra: Derecha
Naranja

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.



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.



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.



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.



Clase eficiencia energética D



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.



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.