

FAB5RCR5



Familia	Frigorífico
Instalación	Libre instalación
Categoría	Monopuerta
Ancho de referencia	Until 60
Altura de referencia	Until 100
Sistema de refrigeración	Estático
Descongelación	Automático
Tipo de bisagra	Estándar
Posición bisagra	Derecha
Código EAN	8017709297053



Estética

Estética	50's Style	Tipo de tirador	Fija
Color	Crema	Color tirador	Cromo
Acabado	Brillante	Color logo	Cromo
Diseño	Abombado	Material de los laterales	Acero
Material de la puerta	Termomoldeada	Color laterales	Crema
Tirador	Externo	Logo	Aplicado

Instalación compartimento frigorífico



Número estantes regulables	2	Iluminación interna frigorífico	Si
Tipología estantes regulables	Cristal	Tipo de iluminación interior frigorífico	Led

Contrapuerta compartimento frigorífico


Número compartimentos de puerta regulables	1	Número de compartimento portabotellas	1
Compartimento portaobjetos con perfil metálico	Si	Ménsulas portabotellas con cable metálico	Si

Otras características técnicas

Tipo de control de la temperatura	Electrónico
--	-------------

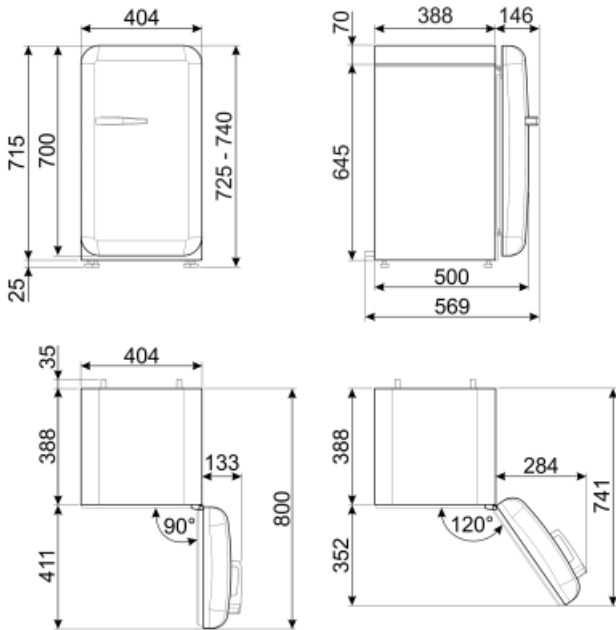
Tipo de gas refrigerante	R600a
Tipo de compresor	Estándar
Cantidad de gas refrigerante (gr)	19 g
Agente espumante	Ciclopentano

Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019

			
Consumo anual de energía	61 kWh/a	Volumen total compartimento frigorífico	34 l
Clase de eficiencia energética del modelo	D	Rumorosidad	40 dB(A) re 1pW
Airborne acoustical noise emission class	C	Clase climática	SN, N, ST, T
Volumen neto total	34 l	EI	79 %

Conexión eléctrica

Enchufe	(F;E) Schuko	Tensión	220-240 V
Datos nominales de conexión eléctrica	60 W	Frecuencia	50/60 Hz
Corriente	0,3 A	Largo del cable de alimentación	200 cm



Not included accessories

KITCABLE90UK

Cable with IEC connector and UK plug

Symbols glossary (TT)



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



Clase eficiencia energética D



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.



Iluminación LED interna: la iluminación LED interna garantiza el ahorro de energía y al mismo tiempo ofrece una luz de atmósfera.