

FAB10HRCR2

Familia	Frigorífico
Instalación	Libre instalación
Categoría	Monopuerta
Sistema de refrigeración	Estático
Tipo de bisagra	Estándar
Posición bisagra	Derecha
Código EAN	8017709275709



Estética

Estética	50's Style	Color tirador	Cromo
Color	Crema	Color logo	Cromo
Diseño	Abombado	Material de los laterales	Acero
Acabado	Brillante	Color laterales	Crema
Material de la puerta	Termomoldeada	Logo	Insertado
Tirador	Externo	Otros colores disponibles	Azul, Blanco, Negro, Rosa, Rojo, Verde pastel, Decorado/Especial
Tipo de tirador	Fija		

Instalación compartimento frigorífico



Número estantes regulables	2	Iluminación interna frigorífico	Sí
Tipología estantes regulables	Cristal	Tipo de iluminación interior frigorífico	LED
Estante portabotellas	Sí		

Contrapuerta compartimento frigorífico

Número de compartimentos con tapa transparente	1	Número de compartimento portabotellas	1
Número compartimentos de puerta regulables	1		

Otros equipos frigorífico

Accesorios	Accesorio sujetabotellas, Separatore lattine
------------	---

Otras características técnicas



Junta antibacterias	Sí
Tipo de control de la temperatura	Electromecánico
Número de compresores	1
Tipo de gas refrigerante	R600a
Tipo de compresor	Estándar
Cantidad de gas refrigerante (gr)	15 g
Agente espumante	Ciclopentano

Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019



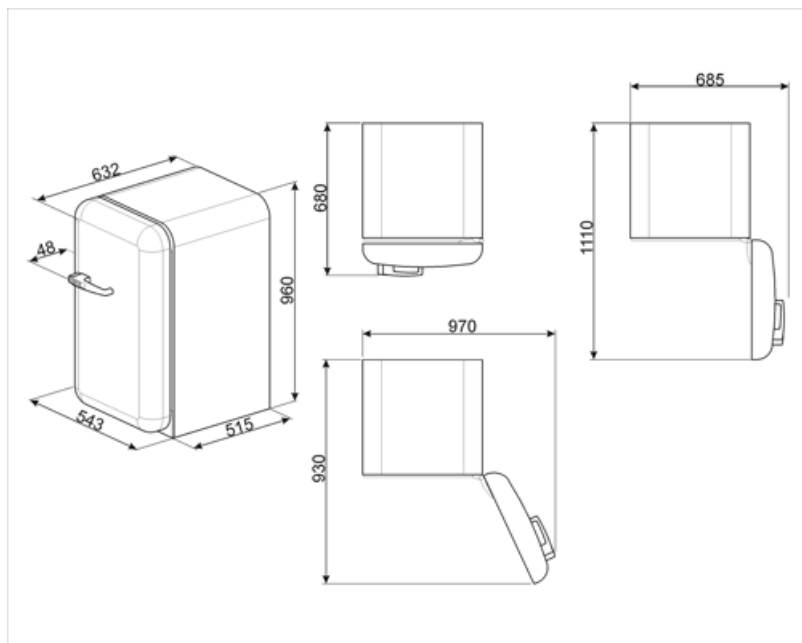
Consumo anual de energía	105 kWh/a	Volumen total compartimento frigorífico	130 l
Clase de eficiencia energética del modelo	F	Rumorosidad	37 dB(A) re 1 pW
Airborne acoustical noise emission class	C	Clase climática	SN, N, ST, T
Volumen neto total	130 l	EEI	116 %

Conexión eléctrica

Corriente	0,4 A	Longitud del cable de alimentación	150 cm
Tensión	220-240 V	Enchufe	Schuko (F;E)
Frecuencia (Hz)	50 Hz		

Datos logísticos

Ancho del producto (mm)	543 mm	Ancho del producto con apertura máxima de puertas	970 mm
Profundidad sin tirador	632 mm	Profundidad del producto con tirador	680 mm
Altura con patas	960 mm	Profundidad del producto con la puerta abierta a 90°	1110 mm



Symbols glossary



Tratamiento antibacteriano: varios modelos de refrigeradores Smeg proporcionan un tratamiento antibacteriano para garantizar una mayor higiene



Clase eficiencia energética F



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.