

FAB5RBL6



| | |
|---------------------------------|-------------------|
| Familia | Frigorífico |
| Instalación | Libre instalación |
| Categoría | Monopuerta |
| Ancho de referencia | Hasta 60 cm |
| Altura de referencia | Hasta 100 cm |
| Sistema de refrigeración | Estático |
| Descongelación | Automático |
| Tipo de bisagra | Estándar |
| Posición bisagra | Derecha |
| Código EAN | 8017709349844 |



Estética

| | | | |
|------------------------------|---------------|--|-----------|
| Estética | 50's Style | Color logo | Cromo |
| Color | Negro | Material de los laterales | Acero |
| Diseño | Abombado | Color laterales | Negro |
| Acabado | Brillante | Logo | Insertado |
| Material de la puerta | Termomoldeada | Color del perfil de los estantes de la puerta | Cromo |
| Tirador | Externo | Color del perfil de los cajones | Cromo |
| Tipo de tirador | Fija | Color del perfil del estante de vidrio | Cromo |
| Color tirador | Cromo | | |

Instalación compartimento frigorífico



| | | | |
|-----------------------------------|--------|---|-----|
| Número estantes regulables | 2 | Iluminación interna frigorífico | Sí |
| Shelves material | Vidrio | Tipo de iluminación interior frigorífico | LED |
| Nº de Luces | 1 | | |


Contrapuerta compartimento frigorífico

| | | | |
|---|----|--|----|
| Número compartimentos de puerta regulables | 1 | Número de compartimento portabotellas | 1 |
| Compartimento portaobjetos con perfil metálico | Sí | Ménsulas portabotellas con cable metálico | Sí |

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 | 49 kWh/a | Volumen total compartimento frigorífico | 34 l |
| Clase de eficiencia energética del modelo | C | Rumorosidad | 36 dB(A) re 1 pW |
| Airborne acoustical noise emission class | C | Clase climática | SN, N, ST, T |
| Volumen neto total | 34 l | EEl | 63 % |

Conexión eléctrica

| | | | |
|---------------------------------------|-----------|------------------------------------|--------------|
| Datos nominales de conexión eléctrica | 60 W | Frecuencia (Hz) | 50 Hz |
| Corriente | 0,3 A | Longitud del cable de alimentación | 100 cm |
| Tensión | 220-240 V | Enchufe | Schuko (F;E) |

Datos logísticos

| | | | |
|---|--------|--|--------|
| Ancho del producto (mm) | 404 mm | Profundidad del producto con tirador | 570 mm |
| Profundidad sin tirador | 500 mm | Profundidad del producto con la puerta abierta a 90° | 800 mm |
| Altura con patas | 725 mm | Profundidad espaciador | 30 mm |
| Ancho del producto con apertura máxima de puertas | 707 mm | | |



Accesorios Compatible

KITCABLE90UK

Cable with IEC connector and UK plug

Productos alternativos



FAB5RWH6

Posición bisagra: Derecha
Blanco



FAB5RDUJ6

Posición bisagra: Derecha
Decorado/Especial



FAB5RCR6

Posición bisagra: Derecha
Crema



FAB5RPK6

Posición bisagra: Derecha
Rosa



FAB5RDGME6

Posición bisagra: Derecha
Decorado/Especial



FAB5ROR6

Posición bisagra: Derecha
Naranja



FAB5RRD6

Posición bisagra: Derecha
Rojo



FAB5RDGC6

Posición bisagra: Derecha
Decorado/Especial



FAB5RSV6

Posición bisagra: Derecha
Plata



FAB5RPG6

Posición bisagra: Derecha
Verde pastel



FAB5RPB6

Posición bisagra: Derecha
Azul



FAB5LCR6

Posición bisagra: Izquierda
Crema

FAB5RDAPO6

Posición bisagra:
Decorado/Especial

Symbols glossary



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



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



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 C