

FAB10RPG6



| | |
|---------------------------------|--|
| Familia | Frigorífico |
| Instalación | Libre instalación |
| Categoría | Monopuerta |
| Ancho de referencia | Hasta 60 cm |
| Altura de referencia | Hasta 100 cm |
| Sistema de refrigeración | Estático |
| Descongelación | Automática para refrigerador, manual congelador |
| Tipo de bisagra | Estándar |
| Posición bisagra | Derecha |
| Código EAN | 8017709342456 |



Estética

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

Instalación compartimento frigorífico



| | | | |
|--|---------------------------------|--|--------|
| Number of compartments | 1 | Estante cubre cajón para la verdura | Sí |
| Compartment types | Fruit and vegetable compartment | Tipología estante cubre cajón de verduras | Vidrio |
| Número estantes regulables | 1 | Nº de Luces | 1 |
| Número de cajones fruta y verdura | 1 | Iluminación interna frigorífico | Sí |
| Shelves material | Vidrio | Tipo de iluminación interior frigorífico | LED |
| Tipo de cajón | Estándar | | |

Contrapuerta compartimento frigorífico

Número compartimentos de puerta regulables 2

Número de compartimento portabotellas

1


Instalación compartimento congelador

Compartimento congelación interno Sí

Otras características técnicas

| | |
|-----------------------------------|-----------------|
| 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) | 25 g |
| Agente espumante | Ciclopentano |

Rendimiento / Etiqueta energética - Reg. 2019

| | | | |
|--|-----------|---|------------------|
|  | | | |
| Consumo anual de energía | 115 kWh/a | Rumorosidad | 35 dB(A) re 1 pW |
| Clase de eficiencia energética del modelo | D | Autonomía de conservación sin energía eléctrica | 6 h |
| Airborne acoustical noise emission class | B | 4 estrellas - Capacidad congelación | 2,6 kg/24h |
| Volumen neto total | 122 l | Clase climática | N, ST, T |
| Volumen total del compartimento congelador | 17 l | EI | 79 % |
| Volumen total compartimento frigorífico | 105 l | | |

Conexión eléctrica

| | | | |
|---------------------------------------|-----------|------------------------------------|--------------|
| Datos nominales de conexión eléctrica | 50 W | Frecuencia (Hz) | 50 Hz |
| Corriente | 0,42 A | Longitud del cable de alimentación | 180 cm |
| Tensión | 220-240 V | Enchufe | Schuko (F;E) |

Datos logísticos

| | | | |
|-------------------------|--------|---|--------|
| Ancho del producto (mm) | 545 mm | Ancho del producto con apertura máxima de puertas | 842 mm |
| Profundidad sin tirador | 659 mm | Profundidad del producto con tirador | 701 mm |
| Altura con patas | 970 mm | | |

Profundidad del
producto con la puerta
abierta a 90°

1085 mm



Productos alternativos



FAB10RDUJ6

Posición bisagra: Derecha
Decorado/Especial



FAB10RRD6

Posición bisagra: Derecha
Rojo



FAB10RCR6

Posición bisagra: Derecha
Crema



FAB10RDIF6

Posición bisagra: Derecha
Decorado/Especial



FAB10ROR6

Posición bisagra: Derecha
Naranja



FAB10RWH6

Posición bisagra: Derecha
Blanco



FAB10RPB6

Posición bisagra: Derecha
Azul



FAB10RPK6

Posición bisagra: Derecha
Rosa



FAB10RDSN6

Posición bisagra: Derecha
Blanco



FAB10RBL6

Posición bisagra: Derecha
Negro

Symbols glossary



4 estrellas



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.



Clase eficiencia energética D