

Frigorífico combinado, 200 x 70 cm, Blanco
3KR7907B



3KR7907B

- Clase de eficiencia energética A+ dentro del rango A+++ a D
- Dimensiones del aparato (alto x ancho x fondo sin tirador): 200 x 70 x 62 cm
- Sistema eficiente de iluminación cenital mediante LED
- Cajón ExtraFresh Comfort con control de humedad y guías telescópicas de fácil apertura
- Tecnología No Frost
- Control electrónico e independiente de las temperaturas
- Regulación independiente de temperatura en refrigerador y congelador
- Electrónica táctil integrada en la puerta
- Descongelación y evaporación automática en ambos compartimentos
- Refrigeración "Súper" y Congelación "Súper" con autodesconexión
- Alarma óptica y acústica de avería y de temperatura
- Equipamiento interior con perfiles cromados
- Bandejas de cristal de seguridad
- Cajón ExtraCold Comfort ◀0°C▶ para carnes y pescados
- Botellero cromado
- Balcón con tapa abatible

Accesorios incluidos

4242006218133



**Frigorífico combinado, 200 x 70 cm, Blanco
3KR7907B**



Características

Tipo de construcción: Independiente

Opción de puerta panelable: No posible

Altura: 2000 mm

Anchura del producto: 700 mm

Fondo del aparato sin tirador: 620 mm

Peso neto: 90,0 kg

Potencia de conexión: 160 W

Intensidad corriente eléctrica: 10 A

Bisagra de la puerta: Derecha reversible

Frecuencia: 50 Hz

Longitud del cable de alimentación eléctrica: 240,0 cm

Nº de motocompresores: 1

Nº de sistemas de frío independientes: 2

Ventilador interior sección frigorífico: No

Puerta reversible: Si

Nº de bandejas ajustables en el compartimento frigorífico: 3

Estantes para botellas: Si

Código EAN: 4242006218133

Marca: Balay

Código comercial del producto: 3KR7907B

Clase de eficiencia energética (2010/30/EC): A+

Consumo anual de energía - NUEVA (2010/30/EC): 340,00 kWh/a

Capacidad neta del frigorífico (2010/30/EC): 307 l

Capacidad neta del congelador (2010/30/EC): 92 l

Capacidad de congelación (2010/30/EC): 15 kg/24h

Clase climática: SN-T

Nivel de contaminación acústica: 43 dB(A) re 1 pW

Tipo de instalación: N/A

Características de consumo y conexión

2023-05-30