



Beko B5RCNE366HG nevera y congelador Independiente 316 L C Gris

Marca : Beko

Código del producto: B5RCNE366HG

Nombre del producto : B5RCNE366HG

Beko B5RCNE366HG. Capacidad neta total: 316 L. Bisagra para puerta: Derecho. Clase climática: SN-T, Nivel de ruido: 35 dB. Frigorífico, capacidad neta: 210 L, Antiescarcha (nevera), Sistema multi-flujo de aire (nevera), Luz interior de la nevera, Frigorífico, número de compartimentos: 4. Congelador, capacidad neta: 106 L, Capacidad de congelación: 6 kg/24h, Antiescarcha (congelador). Clase de eficiencia de energía: C, Consumo de energía anual: 165 kWh. Color del producto: Gris



Diseño		Congelador	
Nombre del color	Manhattan Gray	Posición congelada *	último lugar
Tipo de instalación *	Independiente	Congelador, capacidad neta *	106 L
Color del producto *	Gris	Capacidad de congelación *	6 kg/24h
Bisagra para puerta	Derecho	Tiempo de almacenamiento en caso de fallo de alimentación *	11 h
Puertas reversibles	✓	Antiescarcha (congelador) *	✓
Montaje de la puerta	Puerta corredera	Luz interior del congelador	✓
Pantalla incorporada *	✓	Congelador, número de compartimentos *	3
Medio de refrigeración	R600a	Función de congelado rápido *	✓
Material de estantes	Vidrio		
Estanterías ajustables	✓		
Tecnología invertida	✓		
Tirador(es) empotrado(s)	✓		
Desempeño		Ergonomía	
Capacidad neta total *	316 L	Alarma de puerta (abierta)	✓
Capacidad bruta total	366 L		
Clase climática *	SN-T		
Temperatura mínima de operación	10 °C		
Máxima temperatura	43 °C		
Clase de emisión de ruido *	B		
Nivel de ruido *	35 dB		
Certificación	CE		
Refrigerador		Control de energía	
Frigorífico, capacidad neta *	210 L	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Luz interior de la nevera	✓	Clase de eficiencia de energía *	C
Tipo de lámpara	LED	Consumo de energía anual *	165 kWh
Antiescarcha (nevera) *	✓	Voltaje de entrada AC	220 - 240 V
Sistema multi-flujo de aire (nevera) *	✓	Frecuencia de entrada AC	50 Hz
Frigorífico, número de compartimentos *	4		
Número de compartimentos para verduras *	1		
Estantes de la puerta de la nevera	3		
		Peso y dimensiones	
		Ancho *	595 mm
		Profundidad *	663 mm
		Altura *	1865 mm
		Peso *	70 kg
		Características especiales	
		Tecnologías Beko (almacenamiento de alimentos)	Compartimento CoolRoom, SmoothFit
		Sostenibilidad	
		Certificados de sostenibilidad	CE
		Empaquetado	
		Ancho del paquete	661 mm
		Profundidad del paquete	762 mm
		Altura del paquete	1932 mm
		Peso del paquete	75 kg



8690842616167

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 03-APR-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date