

## Bosch Serie 2 KGN36NLEA nevera y congelador Independiente 305 L E Acero inoxidable

Marca : Bosch

Familia de productos: Serie 2 Código del producto: KGN36NLEA

Nombre del producto : KGN36NLEA

Bosch Serie 2 KGN36NLEA. Capacidad neta total: 305 L. Bisagra para puerta: Derecho. Clase climática: SN-T, Nivel de ruido: 42 dB. Frigorífico, capacidad neta: 216 L, Antiescarcha (nevera), Sistema multi-flujo de aire (nevera), Luz interior de la nevera. Congelador, capacidad neta: 89 L, Capacidad de congelación: 11 kg/24h, Antiescarcha (congelador). Compartimiento de zona fresca. Clase de eficiencia de energía: E, Consumo de energía anual: 239 kWh. Color del producto: Acero inoxidable



Diseño		Congelador	
Tipo de instalación *	Independiente	Tiempo de almacenamiento en caso de fallo de alimentación *	12 h
Color del producto *	Acero inoxidable	Índice Star *	4*
Bisagra para puerta	Derecho	Antiescarcha (congelador) *	✓
Puertas reversibles	✓	Descongelación automática (congelador)	✓
Pantalla incorporada *	✗	Congelador, número de compartimientos *	3
Número de compresores	1	Función de congelado rápido *	✓
Desempeño		Cubiteras	✓
Capacidad neta total *	305 L	Zona fresca	
Capacidad bruta total	329 L	Compartimiento de zona fresca *	✓
Clase climática *	SN-T	Ergonomía	
Temperatura mínima de operación	10 °C	Alarma de puerta (abierta)	✓
Máxima temperatura	43 °C	Alarma temperatura	✓
Clase de emisión de ruido *	D	Indicación de error	✓
Nivel de ruido *	42 dB	Patas ajustables	✓
Certificación	CE, VDE	Vertedor de agua descongelada	✗
Refrigerador		Longitud del cable	2,4 m
Frigorífico, capacidad neta *	216 L	Control de energía	
Frigorífico, capacidad bruta	219 L	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Luz interior de la nevera	✓	Clase de eficiencia de energía *	E
Tipo de lámpara	LED	Consumo de energía anual *	239 kWh
Antiescarcha (nevera) *	✓		
Descongelación automática (nevera)	✓		

Refrigerador		Control de energía	
Sistema multi-flujo de aire (nevera) *	✓	Carga conectada	100 W
Frigorífico, número de compartimentos *	4	Voltaje de entrada AC	220-240 V
Número de baldas extraíbles	3	Frecuencia de entrada AC	50 Hz
Número de compartimientos para verduras *	1	Corriente	10 A
Estantes de la puerta de la nevera	4	Tipo de enchufe	Type F (CEE 7/4)
Huevera	✓	<b>Peso y dimensiones</b>	
Número de balcones para huevos	3	Ancho *	600 mm
Botellero	✗	Profundidad *	660 mm
<b>Congelador</b>		Altura *	1860 mm
Posición congelada *	último lugar	Ancho con puerta abierta	60 cm
Congelador, capacidad neta *	89 L	Profundidad con puerta abierta	121 cm
Congelador, capacidad bruta	110 L	Peso *	62 kg
Capacidad de congelación *	11 kg/24h	<b>Empaquetado</b>	
		Ancho del paquete	670 mm
		Profundidad del paquete	770 mm
		Altura del paquete	1920 mm
		Peso del paquete	67,7 kg



4242005191239

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