



## Bosch Serie 4 KGN56XIDR nevera y congelador Independiente 508 L D Acero inoxidable

Marca : Bosch

Familia de productos: Serie 4 Código del producto: KGN56XIDR

Nombre del producto : KGN56XIDR

Bosch Serie 4 KGN56XIDR. Capacidad neta total: 508 L. Bisagra para puerta: Derecho. Clase climática: SN-T, Nivel de ruido: 39 dB. Frigorífico, capacidad neta: 400 L, Antiescarcha (nevera), Sistema multi-flujo de aire (nevera), Luz interior de la nevera. Congelador, capacidad neta: 108 L, Capacidad de congelación: 10 kg/24h, Antiescarcha (congelador). Compartimiento de zona fresca. Clase de eficiencia de energía: D, Consumo de energía anual: 210 kWh. Color del producto: Acero inoxidable



Diseño		Congelador	
Tipo de instalación *	Independiente	Congelador, capacidad neta *	108 L
Color del producto *	Acero inoxidable	Capacidad de congelación *	10 kg/24h
Bisagra para puerta	Derecho	Tiempo de almacenamiento en caso de fallo de alimentación *	22 h
Puertas reversibles	✓	Índice Star *	4*
Ángulo de apertura de puerta	90°	Antiescarcha (congelador) *	✓
Tipo de control	Botones	Congelador, número de compartimientos *	3
Pantalla incorporada *	✓	Función de congelado rápido *	✓
Ubicación de la pantalla	En la puerta	Cubiteras	✓
Material de la carcasa	Acero inoxidable	<b>Zona fresca</b>	
Material de estantes	Vidrio	Compartimiento de zona fresca *	✓
Estanterías ajustables	✓	<b>Ergonomía</b>	
Número de compresores	1	Alarma de puerta (abierta)	✓
Anti-huellas	✓	Patas ajustables	✓
<b>Desempeño</b>		Rueda de reenvío	✓
Capacidad neta total *	508 L	Longitud del cable	2,4 m
Clase climática *	SN-T	<b>Control de energía</b>	
Temperatura mínima de operación	10 °C	Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Máxima temperatura	43 °C	Clase de eficiencia de energía *	D
Clase de emisión de ruido *	C	Consumo de energía anual *	210 kWh
Nivel de ruido *	39 dB	Carga conectada	100 W
Dispensador cubitos *	✗	Voltaje de entrada AC	220 - 240 V
Certificación	KEMA		

Refrigerador		Control de energía	
Frigorífico, capacidad neta *	400 L	Frecuencia de entrada AC	50 Hz
Luz interior de la nevera	✓	Corriente	10 A
Tipo de lámpara	LED	Peso y dimensiones	
Antiescarcha (nevera) *	✓	Ancho *	700 mm
Sistema multi-flujo de aire (nevera) *	✓	Profundidad *	800 mm
Frigorífico, número de compartimentos *	4	Altura *	1930 mm
Número de baldas extraíbles	3	Profundidad sin asa	84 cm
Número de compartimientos para verduras *	3	Ancho con puerta abierta	74 cm
Estantes de la puerta de la nevera	4	Profundidad con puerta abierta	145 cm
Huevera	✓	Peso *	92,6 kg
Botellero	✓	Sostenibilidad	
Función Super Cool *	✓	Cumplimiento de sostenibilidad	✓
		Certificados de sostenibilidad	CE, VDE
Congelador			
Posición congelada *	último lugar		



4242005308286

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