

Siemens iQ500 GS36NAIDP Independiente

Marca : Siemens

Familia de productos: iQ500

Código del producto:
KA95FPIDP

Nombre del producto :
GS36NAIDP

Siemens iQ500 GS36NAIDP. Tipo de instalación: Independiente, Color del producto: Acero inoxidable, Ángulo de apertura de puerta: 90°. Frigorífico, capacidad neta: 309 L, Clase de emisión sonora (frigorífico): C, Nivel de ruido (nevera): 41 dB. Congelador, capacidad neta: 242 L, Capacidad de congelación: 17 kg/24h, Tiempo de almacenamiento en caso de fallo de alimentación: 9 h



Características		Refrigerador	
Tipo de instalación *	Independiente	Clase de eficiencia energética (nevera) *	D
Color del producto *	Acero inoxidable	Consumo de energía anual (nevera) *	122 kWh
Puertas reversibles	✓	Ancho de la nevera *	60 cm
Ángulo de apertura de puerta	90°	Profundidad de la nevera *	65 cm
Clase climática	SN-T	Altura de la nevera *	186 cm
Voltaje de entrada AC	220-240 V	Peso del frigorífico	72,1 kg
Frecuencia de entrada AC	50 Hz		
Corriente	10 A	Congelador	
Escala de eficiencia energética	De la A a la G	Capacidad de congelación *	17 kg/24h
Refrigerador		Tiempo de almacenamiento en caso de fallo de alimentación *	9 h
Clase de emisión sonora (frigorífico) *	C	Índice Star *	4*
Nivel de ruido (nevera) *	41 dB	Clase de emisión sonora (congelador) *	C
Bisagra de la puerta (nevera) *	Izquierda	Nivel de ruido (congelador) *	38 dB
Compartimiento de zona fresca *	✓	Bisagra de la puerta (congelador)	Derecho
Frigorífico, capacidad neta *	309 L	Luz interior del congelador	✓
Luz interior de la nevera	✓	Antiescarcha (congelador) *	✓
Tipo de lámpara	LED	Descongelación automática (congelador)	✓
Antiescarcha (nevera) *	✓	Sistema multi-flujo de aire (congelador)	✓
Descongelación automática (nevera)	✓	Congelador, número de compartimientos	4
Frigorífico, número de compartimientos	3	Congelador, capacidad neta *	242 L
Material de las bandejas (nevera)	Vidrio	Pies regulables (congelador)	✓
Estantes de la puerta de la nevera	3	Ruedas giratorias (congelador)	✓
Huevera	✓		
Botellero	✓		
Función Super Cool	✓		

Refrigerador		Congelador	
Alarma de puerta abierta (nevera)	✓	Clase de eficiencia energética (congelador) *	D
Patas regulables (nevera)	✓	Consumo de energía anual (congelador) *	183 kWh
Ruedas giratorias (nevera)	✓	Ancho del congelador *	60 cm
		Profundidad del congelador *	65 cm
		Altura del congelador *	186 cm
		Peso del congelador	78,1 kg



4242003886304

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