



AEG RMB952D6VU nevera puerta lado a lado Independiente 522 L Acero inoxidable

Marca : AEG

Código del producto: 925 993 460

Nombre del producto : RMB952D6VU

AEG RMB952D6VU. Tipo de instalación: Independiente, Diseño de producto: Puerta francesa, Color del producto: Acero inoxidable. Capacidad neta total: 522 L, Clase climática: SN-T, Clase de emisión de ruido: C. Frigorífico, capacidad neta: 343 L, Tipo de lámpara: LED. Congelador, capacidad neta: 179 L, Posición congelada: último lugar, Tiempo de almacenamiento en caso de fallo de alimentación: 11 h. Longitud del cable: 2 m



Diseño		Congelador	
Tipo de instalación *	Independiente	Congelador, capacidad neta *	179 L
Diseño de producto *	Puerta francesa	Posición congelada *	último lugar
Color del producto *	Acero inoxidable	Tiempo de almacenamiento en caso de fallo de alimentación *	11 h
Tipo de control	Tocar	Antiescarcha (congelador) *	✓
Pantalla incorporada *	✓	Luz interior del congelador	✓
Tipo de visualizador	LCD	Congelador, número de compartimientos *	6
Material de estantes	Vidrio	Congelador temperatura (min)	-20 °C
Esteras ajustables	✓	Función de congelado rápido	✓
Número de compresores	1		
Tirador(es) empotrado(s)	✓		
Desempeño		Zona fresca	
Capacidad neta total *	522 L	Compartimiento de zona fresca *	✓
Clase climática *	SN-T		
Clase de emisión de ruido *	C		
Nivel de ruido *	39 dB		
Dispensador agua *	✗		
Dispensador cubitos *	✗		
Función Vacaciones	✓		
Tecnología invertida	✓		
Temperatura mínima de operación	10 °C		
Máxima temperatura	43 °C		
Refrigerador		Ergonomía	
Frigorífico, capacidad neta *	343 L	Rueda de reenvío	✓
Antiescarcha (nevera) *	✗	Patas ajustables	✓
Descongelación automática (nevera)	✓	Longitud del cable	2 m
		Control de energía	
		Clase de eficiencia de energía *	D
		Consumo de energía anual *	256 kWh
		Índice de eficiencia energética	80
		Voltaje de entrada AC	220 - 240 V
		Frecuencia de entrada AC	50 Hz
		Peso y dimensiones	
		Ancho *	909 mm
		Profundidad *	690 mm
		Altura *	1900 mm

Refrigerador		Peso y dimensiones	
Frigorífico, número de compartimentos *	4	Peso *	121,3 kg
Número de compartimientos para verduras *	1	Empaquetado	
Estantes de la puerta de la nevera	6	Ancho del paquete	972 mm
Luz interior de la nevera	✓	Profundidad del paquete	725 mm
Tipo de lámpara	LED	Altura del paquete	1993 mm
		Peso del paquete	131,1 kg
		Otras características	
		País de origen	China



7332543831944

Catalog Object Cloud



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. Automated scraping, data mining, or harvesting for the purpose of training machine learning models, neural networks, or artificial intelligence systems is strictly prohibited without a commercial license.