

Siemens iQ500 VB578D0S0 horno 112 L A+ Negro

Marca : Siemens

Familia de productos: iQ500

Código del producto:
VB578D0S0

Nombre del producto :
VB578D0S0



Siemens iQ500 VB578D0S0. Tamaño del horno: Grande, Tipo de horno: Horno eléctrico, Total capacidad interior, horno (s): 112 L. Tipo de instalación: Integrado, Color del producto: Negro, Tipo de control: Giratorio, Tocar. Tipo de reloj: Electrónico. Clase de eficiencia de energía: A+, Consumo de energía (convencional): 0,83 kWh, Consumo de energía (convección forzada): 1,4 kWh. Tipo de lámpara: Halógeno

A+

Horno		Diseño	
Número de hornos *	1	Certificación	CE
Tamaño del horno *	Grande	Ergonomía	
Tipo de horno *	Horno eléctrico	Reloj integrado	✓
Total capacidad interior, horno (s) *	112 L	Tipo de reloj	Electrónico
Capacidad neta del horno *	112 L	Bloqueo para niños	✓
Calefacción superior	✓	Indicador de calor residual	✓
Calefacción en fondo	✓	Apagado automático	✓
Calentamiento superior e inferior	✓	Control de energía	
Rango de temperaturas del termostato del horno	50 - 280 °C	Clase de eficiencia de energía *	A+
Parrilla *	✓	Carga conectada	4200 W
Grill de amplia superficie + Convección (modo único)	✓	Voltaje de entrada AC	220 - 240 V
Cocción de convección *	✓	Índice de eficiencia energética	81,4
Temperatura máxima (convección)	280 °C	Corriente	20 A
Cocina convencional	✓	Consumo de energía (convencional) *	0,83 kWh
Temperatura máxima (convencional)	280 °C	Consumo de energía (convección forzada) *	1,4 kWh
Función de descongelación del horno *	✓	Alumbrado	
Número de programas de cocción	10	Luz interior	✓
Función autolimpieza *	✓	Tipo de lámpara	Halógeno
Tipo de limpiador	Pirólítico	Peso y dimensiones	
Potencia de Pyrolyse	10960 W	Ancho	896 mm
Diseño		Profundidad	570 mm
Tipo de instalación *	Integrado	Altura	594 mm
Color del producto *	Negro	Peso	60,5 kg
Tipo de control *	Giratorio, Tocar	Profundidad con puerta abierta	102,9 cm
Control de posición	Frente	Dimensión interior (Ancho x Profundidad x Altura)	724 x 417 x 371 mm
Pantalla incorporada *	✓	Ancho de compartimiento de instalación *	86,4 cm
Tipo de visualizador	LCD	Anchura del compartimiento de instalación (mín.)	86 cm
Bisagra para puerta	Abajo	Profundidad del compartimiento de instalación *	56 cm
Material de la puerta	Vidrio	Altura del compartimiento de instalación *	60,4 cm
Puerta fría	✓	Altura de compartimiento de instalación (min)	60 cm
Ventilador de refrigeración de la puerta	✓	Empaquetado	
Temperatura de la puerta (máx)	40 °C	Ancho del paquete	968 mm
Área de superficie de bandeja efectiva	1830 cm ²	Profundidad del paquete	680 mm
Número de parrilla	1	Altura del paquete	693 mm
Longitud del cable	1,15 m		

Contenido del embalaje

Bandeja de horno





4242003803349

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