

## Siemens iQ500 WN44G200ES lavadora-secadora Independiente Carga frontal Blanco E

Marca : Siemens

Familia de productos: iQ500

Código del producto:  
WN44G200ES

Nombre del producto :  
WN44G200ES

Siemens iQ500 WN44G200ES. Tipo de carga: Carga frontal, Tipo de instalación: Independiente, Color del producto: Blanco. Capacidad de nominal (lavado y secado): 6 kg, Máxima velocidad de centrifugado: 1400 RPM, Clase de secado por giro: B. Ángulo de apertura de puerta: 165°, Longitud del cable: 2,1 m. Clase de eficiencia energética (lavado): C, Clase de eficiencia energética (lavado y secado): E, consumo de agua de lavado: 41 L. Profundidad: 590 mm, Ancho: 598 mm, Altura: 848 mm



<b>Diseño</b>		<b>Desempeño</b>	
Tipo de instalación *	Independiente	humedad residual	53%
Tipo de carga *	Carga frontal	Opción quitamanchas	✓
Color del producto *	Blanco	<b>Ergonomía</b>	
Bisagra para puerta *	Izquierda	Iluminación interior del tambor *	✓
Tipo de control	Giratorio, Tocar	Ángulo de apertura de puerta	165°
Pantalla incorporada *	✓	Longitud del cable	2,1 m
Tipo de visualizador	LED	Indicador tiempo restante de lavado *	✓
Ventana de visión	✓	Bloqueo para niños *	✓
Material del tambor	Acero inoxidable	Vibrador	✓
Volumen de tambor	70 L	<b>Control de energía</b>	
Material de bañera	Acero inoxidable	Clase de eficiencia energética (lavado) *	C
<b>Desempeño</b>		Escala de eficiencia energética	De la A a la G
Clase de secado por giro *	B	Clase de eficiencia energética (lavado y secado) *	E
Capacidad nominal (lavado) *	9 kg	Consumo de energía por ciclo de lavado	0,64 kWh
Tiempo de ciclo de lavado	225 min	consumo de agua de lavado *	41 L
tiempo del ciclo de lavado y secado	465 min	Consumo de energía por 100 ciclos (lavado) *	64 kWh
Programas de lavado *	Frío, Algodón, Lana, Microfibra, Mix, Rápido, Sintético, Delicado/seda	Consumo de energía, lavado y secado	3,72 kWh
Programas de secado *	Auto, Programado, Refrescar, Algodón, Sintético	consumo de agua de lavado y secado *	84 L
Capacidad de nominal (lavado y secado) *	6 kg	Consumo de energía por 100 ciclos (lavado y secado) *	372 kWh
AquaStop función *	✓	Carga conectada	2050 W
Función Añadir prendas (pausa) *	✓	Voltaje de entrada AC	220 - 240 V
Programación diferida *	✓	<b>Peso y dimensiones</b>	
Inicio retrasado	24 h	Ancho	598 mm
Función antidoblez *	✓		
Velocidad de rotación ajustable *	✓		
Velocidad de giro mínimo	400 RPM		
Clase de emisión de ruido *	A		
Nivel de ruido (spin) *	69 dB		

Desempeño		Peso y dimensiones	
Máxima velocidad de centrifugado *	1400 RPM	Profundidad *	590 mm
Protección contra el reflujo *	✓	Altura	848 mm
Sistema control espuma	✓	Peso	81 kg
Control automático de carga	✓	Profundidad con puerta abierta	107,2 cm
Función autolimpieza	✓	Diámetro de la puerta	32 cm
Aclarar la función Plus	✓		



4242003878354

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