

## Siemens iQ500 LF97BCP50 campana Isla Acero inoxidable 690 m<sup>3</sup>/h A+

Marca : Siemens

Familia de productos: iQ500

Código del producto:  
LF97BCP50

Nombre del producto :  
LF97BCP50

Siemens iQ500 LF97BCP50. Máxima capacidad de extracción: 690 m<sup>3</sup>/h, Tipo de extracción: Canalizado/Recirculación, Clasificación eficiencia dinámica de fluidos: A. Tipo: Isla, Color del producto: Acero inoxidable, Tipo de control: Tocar. Tipo de filtro de grasa: Aluminio, Número de filtros: 1 pieza(s). Potencia de bombilla: 1,5 W, Número de bombillas: 4 bombilla(s), Tipo de bombilla: LED. Clase de eficiencia de energía: A+, Consumo de energía anual: 27,8 kWh, Carga conectada: 146 W



A+

Desempeño		Filtración	
Máxima capacidad de extracción *	690 m <sup>3</sup> /h	Tipo de filtro de grasa *	Aluminio
Tipo de extracción *	Canalizado/Recirculación	Número de filtros	1 pieza(s)
Clasificación eficiencia dinámica de fluidos *	A	Lavavajillas filtro de la prueba	✓
Clasificación de eficiencia lumínica *	A	Filtro extraíble	✓
Clasificación de eficiencia de filtrado de grasas *	B	Filtro lavable	✓
Potencia recirculante máxima	380 m <sup>3</sup> /h	Alumbrado	
Número de velocidades *	3	Potencia de bombilla	1,5 W
Velocidad intensiva	✓	Número de bombillas	4 bombilla(s)
Nivel de ruido *	54 dB	Tipo de bombilla	LED
Nivel de ruido (baja velocidad)	45 dB	Iluminancia	425 lx
Nivel de ruido (velocidad intensiva)	65 dB	Iluminación de intensidad regulable	✓
Nivel de ruido (modo recirculación)	71 dB	Control de energía	
Diseño		Clase de eficiencia de energía *	A+
Tipo *	Isla	Carga conectada	146 W
Color del producto *	Acero inoxidable	Potencia del motor	140 W
Tipo de control	Tocar	Consumo de energía anual *	27,8 kWh
Longitud del cable	1,3 m	Voltaje de entrada AC	220 - 240 V
Pantalla incorporada *	✓	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Diámetro de la conexión de escape	15 cm	Corriente	10 A
Número de motores	1	Peso y dimensiones	
		Ancho *	900 mm
		Profundidad	600 mm
		Altura	744 mm
		Altura sin chimenea	4,6 cm
		Peso	30,5 kg



4242003832097

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