

## Siemens iQ300 LC97BHM50 campana De pared Acero inoxidable 710 m<sup>3</sup>/h B

Marca : Siemens

Familia de productos: iQ300

Código del producto:  
LC97BHM50

Nombre del producto :  
LC97BHM50

Siemens iQ300 LC97BHM50. Máxima capacidad de extracción: 710 m<sup>3</sup>/h, Tipo de extracción: Canalizado, Clasificación eficiencia dinámica de fluidos: A. Tipo: De pared, Color del producto: Acero inoxidable, Material de la carcasa: Acero inoxidable. Tipo de filtro de grasa: Aluminio. Potencia de bombilla: 3 W, Número de bombillas: 2 bombilla(s), Tipo de bombilla: LED. Clase de eficiencia de energía: B, Consumo de energía anual: 60 kWh, Carga conectada: 25 W



B

Desempeño		Diseño	
Máxima capacidad de extracción *	710 m <sup>3</sup> /h	Pantalla incorporada *	✓
Tipo de extracción *	Canalizado	Tipo de visualizador	LED
Clasificación eficiencia dinámica de fluidos *	A	Diámetro de la conexión de escape	15 cm
Clasificación de eficiencia lumínica *	A	Número de motores	1
Clasificación de eficiencia de filtrado de grasas *	B	Certificación	CE, VDE
Potencia recirculante máxima	320 m <sup>3</sup> /h	Filtración	
Número de velocidades *	3	Tipo de filtro de grasa *	Aluminio
Velocidad intensiva	✓	Lavavajillas filtro de la prueba	✓
Nivel de ruido *	65 dB	Alumbrado	
Nivel de ruido (baja velocidad)	52 dB	Potencia de bombilla	3 W
Nivel de ruido (alta velocidad)	65 dB	Número de bombillas	2 bombilla(s)
Nivel de ruido (velocidad intensiva)	74 dB	Tipo de bombilla	LED
Nivel de ruido (modo recirculación)	77 dB	Iluminancia	221 lx
Distancia mínima de placas eléctricas	55 cm	Control de energía	
Distancia mínima de encimera de gas	65 cm	Clase de eficiencia de energía *	B
Diseño		Carga conectada	25 W
Tipo *	De pared	Consumo de energía anual *	60 kWh
Color del producto *	Acero inoxidable	Voltaje de entrada AC	220-240 V
Material de la carcasa	Acero inoxidable	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Tipo de control	Tocar	Corriente	10 A
Longitud del cable	1,3 m	Peso y dimensiones	
		Ancho *	900 mm
		Profundidad	500 mm
		Altura (min.)	63,5 cm
		Altura (máx.)	107,5 cm
		Peso	17 kg
		Otras características	
		flujo de aire	710 m <sup>3</sup> /h



4242003805978

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