

Siemens iQ700 LI69SA684 campana Semintegrada (extraíble) Negro, Acero inoxidable 935 m³/h A



Marca : Siemens

Familia de productos: iQ700

Código del producto:
LI69SA684

Nombre del producto :
LI69SA684



Siemens iQ700 LI69SA684. Máxima capacidad de extracción: 935 m³/h, Tipo de extracción: Canalizado/Recirculación, Clasificación eficiencia dinámica de fluidos: A. Tipo: Semintegrada (extraíble), Color del producto: Negro, Acero inoxidable, Tipo de control: Tocar. Tipo de filtro de grasa: Acero inoxidable. Potencia de bombilla: 4 W, Número de bombillas: 2 bombilla(s), Tipo de bombilla: LED. Clase de eficiencia de energía: A, Consumo de energía anual: 41 kWh, Escala de eficiencia energética: A+++ a D

Desempeño		Filtración	
Máxima capacidad de extracción *	935 m ³ /h	Tipo de filtro de grasa *	Acero inoxidable
Tipo de extracción *	Canalizado/Recirculación	Indicador de filtro de limpieza	✓
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	500 m ³ /h	Alumbrado	
Número de velocidades *	3	Potencia de bombilla	4 W
Velocidad intensiva	✓	Número de bombillas	2 bombilla(s)
Nivel de ruido *	57 dB	Tipo de bombilla	LED
Nivel de ruido (baja velocidad)	41 dB	Iluminancia	294 lx
Nivel de ruido (alta velocidad)	57 dB	Control de energía	
Nivel de ruido (velocidad intensiva)	71 dB	Clase de eficiencia de energía *	A
Distancia mínima de placas eléctricas	43 cm	Escala de eficiencia energética	A+++ a D
Distancia mínima de encimera de gas	65 cm	Carga conectada	264 W
Diseño		Potencia del motor	260 W
Tipo *	Semintegrada (extraíble)	Consumo de energía anual *	41 kWh
Color del producto *	Negro, Acero inoxidable	Voltaje de entrada AC	220 - 240 V
Tipo de control	Tocar	Frecuencia de entrada AC	50 - 60 Hz
Longitud del cable	1,75 m	Corriente	10 A
Pantalla incorporada *	✓	Apagado automático	✓
Diámetro de la conexión de escape	15 cm	Peso y dimensiones	
Válvula antirretorno	✓	Ancho *	598 mm
Certificación	CE, VDE	Profundidad	290 mm
		Altura (min.)	37,8 cm
		Peso	12,8 kg
		Ancho de compartimiento de instalación	52,4 cm
		Profundidad del compartimiento de instalación	29 cm
		Altura del compartimiento de instalación	33,7 cm



4242003880210

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