

Ficha de información del producto

REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2017 DE LA COMISIÓN en lo relativo al etiquetado energético de los aparatos de refrigeración domésticos

Nombre o marca comercial del proveedor: Bosch

Dirección del proveedor: Bosch Service, Carl-Wery-Straße 34, 81739 München, DE

Identificador del modelo: SMS46KI01E

Parámetros generales del producto:

Parámetro	Valor	Parámetro	Valor	
Capacidad asignada ^(a) (ps)	13	Dimensiones en cm	Altura	85
			Anchura	60
			Profundidad	60
IEE ^(a)	55,9	Clase de eficiencia energética ^(a)	E	
Índice de eficiencia del lavado ^(a)	1,121	Índice de eficiencia del secado ^(a)	1,061	
Consumo de energía en kWh [por ciclo], sobre la base del programa eco utilizando una carga con agua fría. El consumo real de energía dependerá de cómo se utilice el aparato.	0,937	Consumo de agua en litros [por ciclo], sobre la base del programa eco. El consumo real de agua dependerá de cómo se utilice el aparato y de la dureza del agua.	9,5	
Duración del programa ^(a) (h:min)	3:30	Tipo	de libre instalación	
Ruido acústico aéreo emitido ^(a) (dB(A) re 1 pW)	46	Clase de ruido acústico aéreo emitido ^(a)	C	
Modo apagado (W) (si procede)	-	Modo preparado (W) (si procede)	0,10	
Inicio aplazado (W) (si procede)	4,00	Modo preparado en red (W) (si procede)	-	

Duración mínima de la garantía ofrecida por el proveedor: 24 meses

Información adicional:

Enlace al sitio web del proveedor, en el que se encuentra la información contemplada en el punto 6 del anexo II del Reglamento (UE) 2019/2022 de la Comisión: <https://www.bosch-home.com/energylabel>

^(a) para el programa «eco».

Modelo introducido en el mercado de la Unión desde 09/03/2017



Número de registro EPREL: 233533

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/233533>

Proveedor: BSH Hausgeräte GmbH (Fabricante)

Sitio web: www.bsh-group.com

Servicio de atención al cliente:

Nombre: Bosch Service

Sitio web:

Correo electrónico: bosch-infoteam@bshg.com

Teléfono: +49 89 69 339 339

Dirección:

Carl-Wery-Straße 34

81739 München

Alemania