

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: SMEG

Dirección del proveedor: Legal Office, Leonardo da Vinci 4, 42016 Guastalla RE, IT

Identificador del modelo: LVS342CQSX

Parámetros generales del producto:

Parámetro	Valor	Parámetro	Valor	
Capacidad asignada ^(a) (ps)	14	Dimensiones en cm	Altura	85
			Anchura	60
			Profundidad	62
IEE ^(a)	43,9	Clase de eficiencia energética ^(a)	C	
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.	0,746	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.	10,5	
Duración del programa ^(a) (h:min)	4:00	Tipo	de libre instalación	
Ruido acústico aéreo emitido ^(a) (dB(A) re 1 pW)	44	Clase de ruido acústico aéreo emitido ^(a)	B	
Modo apagado (W) (si procede)	0,50	Modo preparado (W) (si procede)	0,50	
Inicio aplazado (W) (si procede)	4,00	Modo preparado en red (W) (si procede)	-	

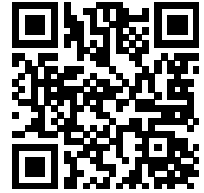
Duración mínima de la garantía ofrecida por el proveedor: 24 meses

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.smeg.com/services/customer-service>

^(a) para el programa «eco».

Modelo introducido en el mercado de la Unión desde 17/09/2023



Número de registro EPREL: 1604608

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1604608>

Proveedor: SMEG S.P.A. (Fabricante)

Sitio web: www.smeg.com

Servicio de atención al cliente:

Nombre: Legal Office

Sitio web:

Correo electrónico: legal@smeg.it

Teléfono: 0039 0522 8211

Dirección:

Leonardo da Vinci 4
42016 Guastalla
Italia