

# Ficha de información del producto

REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2014 DE LA COMISIÓN en lo relativo al etiquetado energético de las lavadoras domésticas y las lavadoras-secadoras domésticas

**Nombre o marca comercial del proveedor:** VOK

**Dirección del proveedor:** VOK Electronics Iberia, C/ Pedro i Pons, 9-11 Planta 5º 1ª Edificio Masters - 08034 Barcelona

**Identificador del modelo:** EVW-10BAW12

## Parámetros generales del producto:

Parámetro	Valor		Parámetro	Valor	
Capacidad asignada <sup>(a)</sup> (kg)	10,0		Dimensiones en cm	Altura	84
				Anchura	60
				Profundidad	53
Índice de eficiencia energética <sup>(a)</sup> (IEE <sub>W</sub> )	52,0		Clase de eficiencia energética <sup>(a)</sup>	A	
Índice de eficiencia de lavado <sup>(a)</sup>	1,031		Eficacia del aclarado (g/kg) <sup>(a)</sup>	5,0	
Consumo de energía en kWh por ciclo, sobre la base del programa «eco 40-60» en una combinación a plena carga y con parte de la carga. El consumo real de energía dependerá de cómo se utilice el aparato.	0,514		Consumo de agua en litros por ciclo, sobre la base del programa «eco 40-60» en una combinación a plena carga y con parte de la carga. El consumo real de agua dependerá de cómo se utilice el aparato y de la dureza del agua.	52	
Temperatura máxima dentro de la ropa tratada <sup>(a)</sup> (°C)	Capacidad asignada	37	Contenido de humedad residual ponderado <sup>(a)</sup> (%)	62,9	
	Mitad	31			
	Cuarta parte	27			
Velocidad de centrifugado <sup>(a)</sup> (rpm)	Capacidad asignada	1 200	Clase de eficiencia de centrifugado <sup>(a)</sup>	C	
	Mitad	1 200			
	Cuarta parte	1 200			
Duración del programa <sup>(a)</sup> (h:min)	Capacidad	3:59	Tipo	de libre instalación	

	asigna- da			
	Mitad	3:00		
	Cuarta parte	3:00		
Ruido acústico aé- reo emitido en la fase de centrifuga- do <sup>(a)</sup> (dB(A) re 1 pW)		74	Clase de ruido acústico aéreo emitido <sup>(a)</sup> (fase de centrifuga- do)	B
Modo apagado (W) (si procede)		0,50	Modo preparado (W) (si proce- de)	0,50
Inicio aplazado (W) (si procede)		4,00	Modo preparado en red (W) (si procede)	No aplicable
<b>Duración mínima de la garantía ofrecida por el proveedor:</b> 36 meses				
<b>Este producto ha sido diseñado para liberar io- nes de plata durante el ciclo de lavado</b>			<b>NO</b>	
<b>Información adicional:</b>				
Enlace al sitio web del proveedor, en el que se encuentra la información contemplada en el punto 9 del anexo II del Reglamento (UE) 2019/2023 de la Comisión: <a href="https://vok-electronics.es/">https://vok-electronics.es/</a>				

(a) para el programa «eco 40-60»

Modelo introducido en el mercado de la Unión desde 01/04/2026.		
<b>Número de registro EPREL:</b> 2595949	<a href="https://eprel.ec.europa.eu/qr/2595949">https://eprel.ec.europa.eu/qr/2595949</a>	
<b>Proveedor:</b> VOK ELECTRONICS IBERIA , S.L. (Importador)	<b>Sitio web:</b> <a href="https://vok-electronics.es/">https://vok-electronics.es/</a>	
<b>Servicio de atención al cliente:</b>		
<b>Nombre:</b> VOK Electronics Iberia	<b>Sitio web:</b> <a href="https://vok-electronics.es/">https://vok-electronics.es/</a>	
<b>Correo electrónico:</b> <a href="mailto:info@vok-electronics.es">info@vok-electronics.es</a>	<b>Teléfono:</b> (+34) 611 444 178	
<b>Dirección:</b> C/ Pedro i Pons, 9-11 Planta 5º 1ª Edificio Masters - 08034 Barcelona		