

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: ASPES

Dirección del proveedor: Aspes, Av. Altos Hornos s/n, 46520 Pto. Sagunto Valencia, ES

Identificador del modelo: ALS96400AIDVB

Parámetros generales del producto:

Parámetro	Valor	Parámetro	Valor		
Capacidad asignada (kg)	Capa-cidad asig-nada ^(b)	6,0	Dimensiones en cm	Altura	85
	Capa-cidad asigna-da de lavado ^(a)	9,0		Anchura	60
				Profundidad	61
Índice de eficiencia energética	IEE _W ^(a)	51,5	Clase de eficiencia energética	IEE _W ^(a)	A
	IEE _{WD} ^(b)	51,5		IEE _{WD} ^(b)	D
Índice de eficiencia de lavado	I _W ^(a)	1,031	Eficacia del aclarado (g/kg de tejido seco)	I _R ^(a)	4,5
	J _W ^(b)	1,031		J _R ^(b)	4,5
Consumo de energía en kWh por ciclo, correspondiente al ciclo de lavado de la lavadora-secadora doméstica, utilizando el 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.	0,490	Consumo de energía en kWh por ciclo, correspondiente al ciclo de lavado y secado de la lavadora-secadora doméstica, en una combinación a plena carga y con la mitad de la carga. El consumo real de energía dependerá de cómo se utilice el aparato.	308,000		
Consumo de agua en litros por ciclo, correspondiente al 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 uti-	42	Consumo de agua en litros por ciclo, correspondiente al ciclo de lavado y secado de la lavadora-secadora doméstica, en una combinación a plena carga y con la mitad de la carga. El consumo real de agua dependerá de cómo se utilice el aparato y de la dureza del agua.	89		

liza el aparato y de la dureza del agua.							
Temperatura máxima en el interior del tejido tratado (°C) para el ciclo de lavado de la lavadora-secadora doméstica, utilizando el programa «eco 40-60»	Capacidad asignada de lavado	35	Temperatura máxima en el interior del tejido tratado (°C) para el ciclo de lavado de la lavadora-secadora doméstica, utilizando el ciclo de lavado y secado	Capacidad asignada	35		
	Mitad	29		Mitad	-		
	Cuarta parte	25					
Velocidad de centrifugado (rpm) ^(a)	Capacidad asignada de lavado	1 400	Contenido de humedad residual ponderado (%) ^(a)	51,7			
	Mitad	1 400					
	Cuarta parte	1 400					
Duración del programa «eco 40-60» (h:min)	Capacidad asignada de lavado	3:36	Clase de eficiencia de centrifugado ^(a)	B			
	Mitad	2:54					
	Cuarta parte	2:54					
Ruido acústico aéreo emitido en la fase de centrifugado del ciclo de lavado «eco 40-60» a la capacidad asignada de lavado [dB(A) re 1 pW]	72		Duración del ciclo de lavado y secado (h:min)	Capacidad asignada	10:30		
				Mitad	-		
Tipo	de libre instalación		Ruido acústico aéreo emitido correspondiente a la fase de centrifugado del programa «eco 40-60» a la capacidad asignada de lavado	A			
Modo apagado (W) (si procede)	0,49		Modo preparado (W) (si procede)	-			
Inicio aplazado (W) (si procede)	3,70		Modo preparado en red (W) (si procede)	No applicable			
Duración mínima de la garantía ofrecida por el proveedor: 36 meses							
Este producto ha sido diseñado para liberar iones de plata durante el ciclo de lavado			NO				

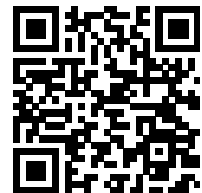
Información adicional:

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: <https://www.aspes.es/>

(a) para el programa «eco 40-60».

(b) Para el ciclo de lavado y secado.

Modelo introducido en el mercado de la Unión desde 10/11/2023.



Número de registro EPREL: 1507141

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1507141>

Proveedor: SVAN TRADING. SL (Importador)

Sitio web:

Servicio de atención al cliente:

Nombre: Aspes

Sitio web: <http://www.aspes.es/>

Correo electrónico: info@aspes.es

Teléfono: 960 600 034

Dirección:

Av. Altos Hornos s/n

46520 Pto. Sagunto

España