

Ficha de información sobre el producto

REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2014 DE LA COMISIÓN

Nombre o marca del proveedor (a) (b) :	Balay				
Dirección del proveedor (a) (b) :	BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 Munich, Germany				
Identificador del modelo (a) :	3TW9105BD				
Parámetros generales del producto:					
Parámetro	Value		Parámetro	Value	
Capacidad asignada (kg)	Capacidad asignada (e)	6.0	Dimensiones en cm (a) (b)	Altura	85
	Capacidad de lavado asignada (d)	10.5		Anchura	60
				Profundidad	59
Índice de eficiencia energética	IEEW (d)	51.2	Clase de eficiencia energética	IEEW (d)	A (c)
	IEEWD (e)	66.6		IEEWD (e)	D (c)
Índice de eficiencia del lavado	IW (d)	1.03 1	Eficacia del aclarado (g/kg de tejido seco)	IR (d)	5.0
	JW (e)	1.03 1		JR (e)	5.0
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.	0.514		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.	3.060	
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 utilice el aparato y de la dureza del agua.	52		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.	82	

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	41	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 ^(e)	23
	Mitad	28		Mitad	21
	Cuarta parte	22			
Velocidad de centrifugado ^(d) (rpm)	Capacidad asignada	1400	Contenido de humedad residual ^(d) (%)	53.0	
	Mitad	1400			
	Cuarta parte	1400			
Duración del programa «eco 40-60» (h:min)	Capacidad asignada	3:59	Clase de eficiencia de centrifugado ^(d)	B ^(c)	
	Mitad	2:59			
	Cuarta parte	2:25			
Ruido acústico aéreo emitido correspondiente a la fase de centrifugado del ciclo de lavado «eco 40-60» a la capacidad de lavado asignada [dB-(A) re 1 pW]	70		duración del ciclo de lavado y secado (h:min)	Capacidad asignada	8:40
				Mitad	5:00
Tipo	Independiente		Ruido acústico aéreo emitido correspondiente a la fase de centrifugado del programa «eco 40-60» a la capacidad de lavado asignada	A ^(c)	
Modo apagado (W) (en su caso)	0.50		Modo preparado (W) (en su caso)	0.50	
Inicio aplazado (W) (en su caso)	4.00		Modo preparado en red (en su caso)	0.00	
Duración mínima de la garantía ofrecida por el proveedor ^{(a) (b)} :				24 meses	
Este producto ha sido diseñado para liberar iones de plata durante el ciclo de lavado.				No	
Información adicional (a) (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 ^{(c) (e)} : www.balay.es/etiqueta-energetica					

^(a) Esta rúbrica no se considerará relevante a los efectos del artículo 2, punto 6, del Reglamento (UE) 2017/1369.

^(b) los cambios introducidos en estos elementos no se considerarán relevantes a efectos del artículo 4, apartado 4, del Reglamento (UE) 2017/1369.

^(c) si la base de datos de los productos genera automáticamente el contenido definitivo de esta casilla, el proveedor no introducirá estos datos.

^(d) En relación con el programa “eco 40-60”.

^(e) En relación con el ciclo de lavado y secado.