

Ficha de información del producto

REGLAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2014 DE LA COMISIÓN en relación con el etiquetado energético de lavadoras y lavadoras-secadoras domésticas.

Nombre del proveedor o marca comercial: Cecotec Innovaciones, S.L.

Dirección del proveedor: Av. Reyes Católicos, 60, 46910 Alfafar (Valencia) SPAIN

Identificador del modelo: 02771_Bolero Wash&Dry 8580 Inverter Steel B

Parámetros	generale	es del r	roducto:

Parámetro	Valor		Parámetro	Valor	
Capacidad (kg)	Capacidad asignada (b) Capacidad	5,0	Dimensiones en cm	Altura Ancho	85,0 60,0
	de lavado asignada (b)	8,0		Profundidad	52,0
Índice de eficiencia	EEIw (a)	-	Clase de eficiencia	EEIw (a)	-
energética	EEIwd (b)	82,0	energética (a)	EEIwd (b)	E (d)
Índice de eficiencia de	Iw (a)	-	Efectividad del	Ir (a)	-
lavado	Jw (b)	1,031	aclarado (g/kg de tejido seco)	Jr (b)	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.	0,545		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.	3,255	
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.	47		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.	79	



Temperatura máxima	Capacidad	35	Humedad residual (%)	Capacidad	59,9			
de los textiles tratados	Media	20		Media	59,9			
(ºC) (a)	Un cuarto	20		Un cuarto	59,9			
Velocidad de centrifugado (rpm) (a)	Capacidad	1400	Clase de eficiencia de					
	Media	1400	centrifugado y secado	С				
	Un cuarto	1400	(a)					
Duración del programa	Capacidad	3:35	Duración del ciclo de lavado y secado (h:min)	Capacidad	d 7.00			
(h:min)	Media	2:48		asignada 7:00	7:00			
	Un cuarto	2:48		Mitad	5:00			
Ruido acústico aéreo emitido en la fase de centrifugado del ciclo de lavado «eco 40-60» a la capacidad de lavado asignada [dB(A) re 1 pW]	76		Ruido acústico aéreo emitido correspondiente a la fase de centrifugado del programa «eco 40- 60» a la capacidad de lavado asignada	B (d)				
Tipo	De libre instalación							
Apagado (W)	0,50		Modo standby (W)	-				
Inicio diferido (W) (si procede)	4,00		Modo preparado en red (W) (si procede)	-				

Duración mínima de la garantía ofrecida por el proveedor (b): 3 años

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 de la Comisión: **www.cecotec.es**

- (a) Para el programa ECO 40-60
- (b) Para el ciclo de lavado y secado
- (c) Los cambios en estos elementos no se considerarán pertinentes a los efectos del apartado 4 del artículo 4 del Reglamento (UE) 2017/1369
- (d) Si la base de datos de productos genera automáticamente el contenido definitivo de esta celda, el proveedor no deberá adjuntar estos datos.