

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: Samsung

Dirección del proveedor: Public Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland

Identificador del modelo: WD11DB7B85GW

Parámetros generales del producto:

Parámetro	Valor		Parámetro	Valor	
Capacidad asignada (kg)	Capacidad asignada ^(b)	6,0	Dimensiones en cm	Altura	85
	Capacidad asignada de lavado ^(a)	11,0		Anchura	60
				Profundidad	60
Índice de eficiencia energética	IEE _W ^(a)	46,8	Clase de eficiencia energética	IEE _W ^(a)	A
	IEE _{WD} ^(b)	67,0		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)	5,0
	J _W ^(b)	1,031		J _R ^(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.	0,477		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.	3,080	
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.	54		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.	90	

lice 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	33	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	22
	Mitad	27			
	Cuarta parte	23		Mitad	22
Velocidad de centrifugado (rpm) ^(a)	Capacidad asignada de lavado	1 400	Contenido de humedad residual ponderado (%) ^(a)	53,9	
	Mitad	1 400			
	Cuarta parte	1 400			
Duración del programa «eco 40-60» (h:min)	Capacidad asignada de lavado	4:00	Clase de eficiencia de centrifugado ^(a)	B	
	Mitad	3:00			
	Cuarta parte	3:00			
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	7:32
				Mitad	4:42
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)	0,50		Modo preparado (W) (si procede)	-	
Inicio aplazado (W) (si procede)	4,00		Modo preparado en red (W) (si procede)	2,00	
Duración mínima de la garantía ofrecida por el proveedor: 24 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.samsung.com/support>

(a) para el programa «eco 40-60».

(b) Para el ciclo de lavado y secado.

Model placed on the Union market from 05/07/2024.



EPREL registration number: 1947661

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1947661>

Supplier: SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Manufacturer)

Website:

Customer care service:

Name: Public Contact

Website:

Email: eprel@samsung.com

Phone: n/a

Address:

Samsung
PO Box 12987
Blackrock
Co.Dublin
Ireland