

Ficha de informação do produto

COMMISSION DELEGATED REGULATION (EU) 2019/2014 with regard to energy labelling of household washing machines and household washer-dryers

Supplier's name or trade mark: LG Electronics

Endereço do fornecedor: Yunhee Yang, LG Electronics European Shared Service Center B.V., Krijgsman 1, 1186 DM Amstelveen, NL

Identificador de modelo: F1P1CY2W

Parâmetros gerais do produto:

Parâmetro	Valor	Parâmetro	Valor	
Rated capacity ^(a) (kg)	17,0	Dimensões (cm)	Altura	99
			Largura	70
			Profundid	77
Energy Efficiency Index ^(a) (EEL _w)	90,9	Classe de eficiência energética ^(a)	E	
Índice de eficiência de lavagem ^(a)	1,031	Eficácia de enxaguamento (g/kg) ^(a)	5,0	
Energy consumption in kWh per cycle, based on the eco 40-60 programme at a combination of full and partial loads. Actual energy consumption will depend on how the appliance is used.	1,007	Water consumption in litre per cycle, based on the eco 40-60 programme at a combination of full and partial loads. Actual water consumption will depend on how the appliance is used and on the hardness of the water.	68	
Maximum temperature inside the treated textile ^(a) (°C)	Capacidade nominal	51	Weighted remaining moisture content ^(a) (%)	53,0
	Metade da capacidade nominal	50		
	Um quarto da capacidade nominal	37		
Spin speed ^(a) (rpm)	Capacidade nominal	1 060	Classe de eficiência de perda de humidade por centrifugação ^(a)	B
	Metade da capacidade nominal	1 060		

	Um quarto da capacidade nominal	1 060		
Programme duration ^(a) (h:min)	Capacidade nominal	3:59	Tipo	De instalação livre
	Metade da capacidade nominal	2:59		
	Um quarto da capacidade nominal	2:49		
Airborne acoustical noise emissions in the spinning phase ^(a) (dB(A) re 1 pW)		74	Airborne acoustical noise emission class ^(a) (spinning phase)	B
Off-mode (W) (if applicable)		0,50	Standby mode (W) (if applicable)	0,50
Início diferido (W) (se aplicável)		4,00	Modo de espera em rede (W) (se aplicável)	2,00
Duração mínima da garantia do fornecedor: 24 meses				
Produto preparado para libertar iões de prata no ciclo de lavagem			NÃO	
Informações adicionais:				
Hiperligação para o sítio Web do fornecedor onde se encontram as informações previstas no anexo II, ponto 9, do Regulamento (UE) 2019/2023 da Comissão: www.lg.com				

(a) for the eco 40-60 programme.