

DADOS DE FUNCIONAMENTO

PORTUGUES

Ficha de produto_Regulamentação da Comissão Delegada (EU) N.º 1061/2010			
O nome do fornecedor ou marca comercial	LG		
Modelo	FH4U2VDN(W)(0-9)	FH2U2VDN(W)(0-9)	
Capacidade	9	9	kg
Classe de Eficiência energética	A+++	A+++	
Premiada com "Prémio EU Ecolabel" ao abrigo da Regulamentação (EC) N.º 66/2010	Não	Não	
Consumo anual de energia estimado (AEC) em kWh por ano baseado em 220 ciclos standards de lavagem para programas a 60 °C e 40 °C com carga completa e parcial, ae o consumo dos modos de economia de energia. O consumo de energia efectivo dependerá do modo de utilização do aparelho.	152	152	kWh/ano
Consumo de energia			
o programa standard de algodão a 60 °C em carga máxima	0.81	0.81	kWh
o programa standard de algodão a 60 °C em carga parcial	0.61	0.61	kWh
o programa standard de algodão a 40 °C em carga parcial	0.58	0.58	kWh
Consumo de energia estimado no modo desligado e modo de espera .	0.45	0.45	W
Consumo anual de água estimado (AWC) em kWh por ano baseado em 220 ciclos standards de lavagem para programas a 60 °C e 40 °C com carga completa e parcial, ae o consumo dos modos de economia de energia. O consumo de água efectivo dependerá do modo de utilização do aparelho.	9000	9000	litros/ano
Eficiência de centrifugação-secagem numa escala de G (menos eficiente) para A (mais eficiente).	A	B	
A velocidade máxima de centrifugação obtida no programa de lavagem normal de algodão a 60 °C em plena carga ou no programa de lavagem normal de algodão a 40 °C em carga parcial, conforme a que for menor, e o teor de humidade restante obtido no programa de lavagem normal de algodão a 60 °C em plena carga ou no programa de lavagem normal de algodão a 40 °C em carga parcial, conforme o que for maior	1400	1200	rpm
	44	53	%
Os programas standard de lavagem aos quais a informação na ficha de produto e na etiqueta se referem, que estes programas são adequados a limpar normalmente roupa de algodão manchada e que são os mais eficientes programmes em termos de energia e consumo de água combinadas	*Algodão peças grandes 60 °C/40°C"		
O tempo do programa			
o programa standard de algodão a 60 °C em carga máxima	300	300	min.
o programa standard de algodão a 60 °C em carga parcial	235	235	min.
o programa standard de algodão a 40 °C em carga parcial	220	220	min.
A duração em modo de espera (T1)	10	10	min.
A emissão de ruído aéreo, expressa em dB(A) re 1 pW, arredondada às unidades, durante as fases de lavagem e centrifugação no programa de lavagem normal de algodão a 60 °C em plena carga	53/74	53/73	dB(A)
Instalação livre			