

Ficha de informação do produto

REGULAMENTO DELEGADO (UE) 2019/2014 DA COMISSÃO respeitante à etiquetagem energética das máquinas de lavar roupa para uso doméstico e das máquinas combinadas de lavar e secar roupa para uso doméstico

Marca comercial ou nome do fornecedor: Samsung

Endereço do fornecedor: Public Contact, Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland

Identificador de modelo: WD80TA046BE

Parâmetros gerais do produto:

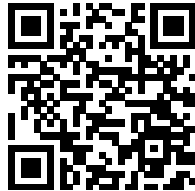
Parâmetro	Valor	Parâmetro	Valor		
Capacidade nominal (kg)	Capaci-dade nomi-nal ^(b)	5,0	Dimensões (cm)	Altura	85
	Capaci-dade nominal de lava-gem ^(a)	8,0		Largura	60
Índice de eficiência energética	IEE _W ^(a)	69,0		Profundidade	60
	IEE _{WD} ^(b)	82,0	Classe de eficiência energética	IEE _W ^(a)	C
Índice de eficiência de lavagem	I _W ^(a)	1,031		IEE _{WD} ^(b)	E
	J _W ^(b)	1,031	Eficácia de enxaguamento (g/kg de têxteis secos)	I _R ^(a)	5,0
Consumo de energia, expresso em kWh por ciclo, no ciclo de lavagem da máquina combinada de lavar e secar roupa para uso doméstico, no programa «eco 40#60», determinado para uma combinação de carga plena e carga parcial. O consumo real de energia depende do modo de utilização do aparelho	0,627	J _R ^(b)	5,0		
Consumo de água, expresso em litros por ciclo, no programa «eco 40#60», determinado para uma combinação de carga plena e carga parcial. O consumo	48	Consumo de energia, expresso em kWh por ciclo, no ciclo «lavar e secar» da máquina combinada de lavar e secar roupa para uso doméstico, determinado para uma combinação de carga plena e de meia carga. O consumo real de energia depende do modo de utilização do aparelho	3,259		
		Consumo de água, expresso em litros por ciclo, no ciclo «lavar e secar» da máquina combinada de lavar e secar roupa para uso doméstico, determinado para uma combinação de carga plena e de meia carga. O consumo real de água depende do	80		

real de água depende do modo de utilização do aparelho e da dureza da água			modo de utilização do aparelho e da dureza da água	
Temperatura máxima no interior do têxtil tratado (°C), no ciclo de lavagem da máquina combinada de lavar e secar roupa para uso doméstico, utilizando o programa «eco 40-60»	Capacidade nominal de lavagem	36	Temperatura máxima no interior do têxtil tratado (°C), no ciclo de lavagem da máquina combinada de lavar e secar roupa para uso doméstico, utilizando o ciclo «lavar e secar».	Capacidade nominal
	Metade da capacidade nominal	31		Metade da capacidade nominal
	Um quarto da capacidade nominal	23		Metade da capacidade nominal
Velocidade de centrifugação (rpm) ^(a)	Capacidade nominal de lavagem	1 400	Humidade restante ponderada (%) ^(a)	53,9
	Metade da capacidade nominal	1 400		
	Um quarto da capacidade nominal	1 400		
Duração do programa «eco 40-60» (h:min)	Capacidade nominal de lavagem	3:26	Classe de eficiência de perda de humidade por centrifugação ^(a)	B
	Metade da capacidade nominal	2:38		
	Um quarto da capacidade nominal	2:26		
Emissão de ruído aéreo durante a fase de centrifugação do ciclo de lavagem		72	Duração do ciclo «lavar e secar» (h:min)	Capacidade nominal
				6:47

do programa «eco 40-60», à capacidade nominal de lavagem (dB(A) re 1 pW)			Metade da capacidade nominal	4:41				
Tipo	De instalação livre	Classe de emissão de ruído aéreo da fase de centrifugação do programa «eco 40-60», à capacidade nominal de lavagem	A					
Modo desligado (W) (se aplicável)	0,50	Modo de espera (W) (se aplicável)		-				
Início diferido (W) (se aplicável)	4,00	Modo de espera em rede (W) (se aplicável)	Não aplicável					
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: https://www.samsung.com/support								

(a) para o programa «eco 40-60».

(b) para o ciclo «lavar e secar».

Modelo colocado no mercado da União de 13/08/2020	
Número de registo EPREL: 262298	https://eprel.ec.europa.eu/qr/262298
Fornecedor: SAMSUNG ELECTRONICS (UK) LIMITED (Fabricante)	Sítio Web:
Serviços de atendimento a clientes:	
Nome: Public Contact	Sítio Web:
Endereço eletrónico: eprel@samsung.com	Telefone: n/a
Endereço: Samsung PO Box 12987 Blackrock Co.Dublin Ireland	