

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: Siemens

Endereço do fornecedor: Siemens Infoline, Carl-Wery-Strasse 34, 81739 München, DE

Identificador de modelo: WN54C2A0ES

Parâmetros gerais do produto:

Parâmetro	Valor		Parâmetro	Valor	
Capacidade nominal (kg)	Capacidade nominal ^(b)	6,0	Dimensões (cm)	Altura	85
	Capacidade nominal de lavagem ^(a)	10,5		Largura	60
				Profundidade	65
Índice de eficiência energética	IEE _W ^(a)	52,0	Classe de eficiência energética	IEE _W ^(a)	A
	IEE _{WD} ^(b)	66,4		IEE _{WD} ^(b)	D
Índice de eficiência de lavagem	I _W ^(a)	1,031	Eficácia de enxaguamento (g/kg de têxteis secos)	I _R ^(a)	5,0
	J _W ^(b)	1,031		J _R ^(b)	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	0,522		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	3,050	
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	50		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	75	

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	39	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	23
	Metade da capacidade nominal	30		Metade da capacidade nominal	22
	Um quarto da capacidade nominal	24			
Velocidade de centrifugação (rpm) ^(a)	Capacidade nominal de lavagem	1 390	Humidade restante ponderada (%) ^(a)	53,0	
	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	4:00	Classe de eficiência de perda de humidade por centrifugação ^(a)	B	
	Metade da capacidade nominal	3:00			
	Um quarto da capacidade nominal	2:20			
Emissão de ruído aéreo durante a fase de centrifugação do ciclo de lavagem		70	Duração do ciclo «lavar e secar» (h:min)	Capacidade nominal	8:20

do programa «eco 40-60», à capacidade nominal de lavagem (dB(A) re 1 pW)			Metade da capacidade nominal	4:20
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)	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: https://www.siemens-home.com/e-label				

^(a) para o programa «eco 40-60».

^(b) para o ciclo «lavar e secar».