

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: WN44G2A0ES

Parâmetros gerais do produto:

Parâmetro	Valor	Parâmetro	Valor		
Capacidade nominal (kg)	Capaci-dade nomi-nal ^(b)	6,0	Dimensões (cm)	Altura	85
	Capaci-dade nominal de lava-gem ^(a)	10,5		Largura	60
Índice de eficiência energética	IEE _W ^(a)	51,2		Profundidade	64
	IEE _{WD} ^(b)	66,6	Classe de eficiência energética	IEE _W ^(a)	A
Índice de eficiência de lavagem	I _W ^(a)	1,031		IEE _{WD} ^(b)	D
	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	0,514	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	52	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	3,060		
		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	82		

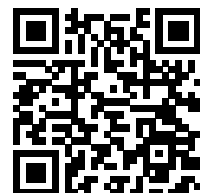
real de água depende do modo de utilização do aparelho e da dureza da água			modo de utilização do aparelho e da dureza da água		
Temperatura máxima no interior do têxtil tratado (°C), no ciclo de lavagem da máquina combinada de lavar e secar roupa para uso doméstico, utilizando o programa «eco 40-60»	Capacidade nominal de lavagem	41	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	28		Metade da capacidade nominal	21
	Um quarto da capacidade nominal	22			
Velocidade de centrifugação (rpm) ^(a)	Capacidade nominal de lavagem	1 400	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	3:59	Classe de eficiência de perda de humidade por centrifugação ^(a)	B	
	Metade da capacidade nominal	2:59			
	Um quarto da capacidade nominal	2:25			
Emissão de ruído aéreo durante a fase de centrifugação do ciclo de lavagem		70	Duração do ciclo «lavar e secar» (h:min)	Capacidade nominal	8:40

do programa «eco 40-60», à capacidade nominal de lavagem (dB(A) re 1 pW)			Metade da capacidade nominal	5:00
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)		0,00
Duração mínima da garantia do fornecedor: 24 meses				
Produto preparado para libertar iões de prata no ciclo de lavagem	NÃO			

(a) para o programa «eco 40-60».

(b) para o ciclo «lavar e secar».

Modelo colocado no mercado da União de 02/04/2024



Número de registo EPREL: 1297255

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1297255>

Fornecedor: BSH Hausgeräte GmbH (Fabricante)

Sítio Web: www.bsh-group.com

Serviços de atendimento a clientes:

Nome: Siemens Infoline

Sítio Web:

Endereço eletrónico: siemens-info-line@bshg.com

Telefone: +49 894590-07

Endereço:

Carl-Wery-Strasse 34
81739 München
Alemanha