Ficha de informação do produto							
Marca comercial ou nome do fornecedor Endereço do fornecedor			AEG				
			Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL				
Identificador de modelo			LWR7396O4B 914610906				
Parâmetros gerais do produ	to						
Parâmetro Valor		r	Parâmetro	Valor			
				1			

Parâmetro	Valor		Parâmetro	Valor	
Capacidade nominal (kg)	Capacidade nominal (^c)	6,0		Altura	85
	Capacidade nominal de lavagem(^b)	9,0	Dimensões (cm):	Largura Profundidade	60 66
Índice de eficiência energética	IEE _L (^b)	51,8	Classe de eficiência energética	IEE _L (^b)	Α
	IEE _{LS} (^c)	66,8		IEE _{LS} (^c)	D
Índice de eficiência de lavagem	ι _L (^b)	1,031	Eficácia de enxaguamento (g/kg de têxteis secos)	I _E (^b)	4,9
	٦ ^٢ (_c)	1,031		J _E (^c)	4,9
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)	0,493		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)	e secar» da avar e secar roupa erminado para 3,069 a plena e de meia e energia depende	
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 real de água depende do modo de utilização do aparelho e da dureza da água)	46		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 modo de utilização do aparelho e da dureza da água)	75	
Temperatura máxima no interior do tecido tratado (°C) para o ciclo de lavagem da máquina de lavar e secar roupa doméstica, utilizando o programa eco 40-60	Capacidade nominal de lavagem	35	Temperatura máxima no interior do tecido tratado (°C) para o ciclo de lavagem da máquina de lavar e secar roupa doméstica, utilizando o ciclo de lavagem e secagem	Capacidade nominal de lavagem	27
	Metade da capacidade nominal de lavagem	33			
	Um quarto da capacidade nominal de lavagem	23		Metade da capacidade nominal de lavagem	25
	Capacidade nominal de lavagem	1551			

Teor de humidade restante ponderado (b) (%)

52,8

Metade da

capacidade nominal de lavagem

Um quarto da capacidade

1551

Velocidade de centrifugação(^b) (rpm)

Produto preparado para libertar iões de prata no ciclo			NÃO		
Duração mínima da garantia do fornecedor			24 meses		
Início diferido (W) (se for o caso)	4,00		Modo de espera em rede (W) (se for o caso)	-	
Modo desligado (W) (se for o caso)	0,50		Modo de espera (W) (se for o caso)	0,50	
Tipo	de instalação livre		Classe de emissão de ruído aéreo da fase de centrifugação do programa «eco 40- 60», à capacidade nominal de lavagem	В	
Emissão de ruído aéreo durante a fase de centrifugação do ciclo de lavagem do programa «eco 40-60», à capacidade nominal de lavagem (dB(A) re 1 pW)	76		Duração do ciclo «lavar e secar» (h:min)	Metade da capacidade nominal de lavagem	5:00
				Capacidade nominal	7:45
Duração do programa «eco 40-60» (h:min)	Um quarto da capacidade nominal de lavagem	2:30			
	Metade da capacidade nominal de lavagem		Classe de eficiência de perda de humidade por centrifugação (^b)	В	
	Capacidade nominal de lavagem	3:40			
	nominal de lavagem	1551			

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://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914610906

(b) Programa «eco 40-60». (c) Ciclo «lavar e secar».