

Ficha de informação do produto

Marca comercial ou nome do fornecedor: Zanussi

Endereço do fornecedor (°): Electrolux - 26 al. Powstancow Slaskich 30-570 - Krakow - PL

Identificador de modelo: ZWT816PCWA 914606608

Parâmetros gerais do produto:

Parâmetro	Valor		Parâmetro	Valor	
Capacidade nominal (kg)	Capacidade nominal (°)	4,0	Dimensões (cm)	Altura	82
	Capacidade nominal de lavagem (°)	8,0		Largura	60
				Profundidade	55
Índice de eficiência energética	IEE <sub>L</sub> (°)	79,8	Classe de eficiência energética	IEE <sub>L</sub> (°)	D (°)
	IEE <sub>LS</sub> (°)	81,8		IEE <sub>LS</sub> (°)	E (°)
Índice de eficiência de lavagem	I <sub>L</sub> (°)	1,04	Eficácia de enxaguamento (g/kg de têxteis secos)	I <sub>E</sub> (°)	4,9
	J <sub>L</sub> (°)	1,04		J <sub>E</sub> (°)	4,9
Consumo de energia, expresso em kWh por kg 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)	0,725		Consumo de energia, expresso em kWh por kg 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)	2,659	
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)	47		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)	60	
Temperatura máxima no interior do têxtil tratado (°) (°C)	Capacidade nominal de lavagem	46	Humidade restante (°) (%)	Capacidade nominal de lavagem	50
	Metade da capacidade nominal de lavagem	40		Metade da capacidade nominal de lavagem	50
	Um quarto da capacidade nominal de lavagem	33		Um quarto da capacidade nominal de lavagem	54

Velocidade de centrifugação <sup>(a)</sup> (rpm)	Capacidade nominal de lavagem	1551	Classe de eficiência de perda de humidade por centrifugação <sup>(a)</sup>	B <sup>(d)</sup>	
	Metade da capacidade nominal de lavagem	1551			
	Um quarto da capacidade nominal de lavagem	1551			
Duração do programa «eco 40-60» (h: min)	Capacidade nominal de lavagem	3:30	Duração do ciclo «lavar e secar» (h: min)	Capacidade nominal	6:15
	Metade da capacidade nominal de lavagem	2:40		Metade da capacidade nominal de lavagem	4:35
	Um quarto da capacidade nominal de lavagem	2:40			
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)	70		Classe de emissão de ruído aéreo da fase de centrifugação do programa «eco 40-60», à capacidade nominal de lavagem	A <sup>(d)</sup>	
Tipo	HL				
Modo desligado (W)	0,30		Modo de espera (W)	0,30	
Início diferido (W) (se for o caso)	4,00		Modo de espera em rede (W) (se for o caso)	-	

**Duração mínima da garantia do fornecedor <sup>(c)</sup>:** 24 meses

**Produto preparado para libertar iões de prata no ciclo de lavagem** CFLni

**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 ( b ): <https://support.electroluxgroup.eu/external/PISlink/Products/914606608>

<sup>(a)</sup> Programa «eco 40-60». <sup>(b)</sup> Ciclo «lavar e secar». <sup>(c)</sup> Alterações irrelevantes para efeitos do artigo 4. o , n. o 4, do Regulamento (UE) 2017/1369. <sup>(d)</sup> Se a base de dados sobre produtos gerar automaticamente o conteúdo definitivo desta célula, não é necessário o fornecedor inserir estes dados.