

Marca comercial ou nome do fornecedor: WHIRLPOOL

Endereço do fornecedor: BEKO EUROPE MANAGEMENT S.R.L., VIA VARESINA, 204 20156 MILANO ITALY

Identificador de modelo: WPD 2836W ADS SPT

Parâmetros gerais do produto:

Parâmetro	Valor		Parâmetro	Valor	
Capacidade nominal (kg)	Capacidade nomina	8,0	Dimensões (cm)	Altura	85
	Capacidade nominal de lavagem	12,0		Largura	60
Índice de eficiência energética	EEI _W	46,5		Profundi-dade	65
	IEE _{LS}	66,9	Classe de eficiência energética	IEE _L	A
Índice de eficiência de lavagem	I _L	1,031		IEE _{LS}	D
	J _L	1,031	Eficácia de enxaguamento (g/kg de têxteis secos)	I _E	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)	0,920		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)	4,544	

Parâmetro	Valor	Parâmetro	Valor
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)	55	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)	78
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»	Capaci-dade nominal de lavagem Metade da ca-capacidade nominal Quarter	34 30 23	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»
Velocidade de centrifugação (rpm)	Capaci-dade nominal de lavagem Metade da ca-capacidade nominal Um quarto da ca-capacidade nominal	1351 1351 1351	Humididade restante ponderada (EU 2017/1369) (%)
			53,9

Parâmetro	Valor		Parâmetro	Valor	
Duração do programa «eco 40-60» (h:min)	Capaci-dade nominal de lavagem	3:59	Classe de eficiência de perda de humidade por centrifugação	B	
	Metade da ca-capacidade nominal	2:59			
	Um quarto da ca-capacidade nominal	2:59			
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)	77		Duração do ciclo «lavar e secar» (h:min)	Capaci-dade nominal	9:45
				Metade da capaci-dade nominal	6:40
Tipo	Livre instalação		Classe de emissão de ruído aéreo da fase de centrifugação do programa «eco 40-60», à capacidade nominal de lavagem	C	
Modo desligado (W) (se aplicável)	0,50		Modo de espera (W) (se aplicável)	0,50	
Início diferido (W) (se for o caso)	4,00		Modo de espera em rede (W) (se for o caso)	2,00	

Duração mínima da garantia do fornecedor: 24 meses

Produto preparado para libertar iões de prata no ciclo de lavagem	Não
---	-----

Informações adicionais: Os anos de garantias podem ser diferentes de acordo com outra legislação nacional. Exceções: Irlanda, Reino Unido: 12 meses; Espanha, Portugal: 36 meses; Noruega: 60 meses

Hiperligação para o sítio Web do fabricante onde se encontram as informações previstas no ponto 9, alínea a), do anexo do Regulamento (UE) 2019/2023 da Comissão: <https://docs.whirlpool.eu/docs>