

Marchio o nome del fornitore: **WHIRLPOOL**

Indirizzo del fornitore: **BEKO EUROPE MANAGEMENT S.R.L., VIA VARESINA, 204 20156 MILANO ITALY**

Identificativo del modello: **WPD 2836W ADS IT**

Parametri generali del prodotto:

Parametro	Valore		Parametro	Valore	
Capacità nominale (kg)	Capacità nominale	8,0	Dimensioni in cm	Altezza	84,5
	Capacità nominale di lavaggio	12,0		Larghezza	60
				Profondità	60
Indice di efficienza energetica	IEE _W	46,5	Classe di efficienza energetica	IEE _W	A
	IEE _{WD}	66,9		IEE _{WD}	D
Indice di efficienza di lavaggio	I _W	1,031	Efficacia di risciacquo (g/kg di tessuti asciutti)	I _R	4,9
	J _W	1,031		J _R	4,9
Consumo di energia in kWh per ciclo, per il ciclo di lavaggio della lavasciuga biancheria per uso domestico con il programma eco 40-60 in una combinazione di carichi pieni e parziali. Il consumo effettivo di energia dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio	0,463		Consumo di energia in kWh per ciclo, per il ciclo di lavaggio e asciugatura della lavasciuga biancheria per uso domestico in una combinazione di carichi pieni e mezzi carichi. Il consumo effettivo di energia dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio	3,704	
Consumo di acqua in litri per ciclo, per il programma eco 40-60 in una combinazione di carichi pieni e parziali. Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio e dalla durezza dell'acqua	55		Consumo di acqua in litri per ciclo, per il ciclo di lavaggio e asciugatura della lavasciuga biancheria per uso domestico in una combinazione di carichi pieni e mezzi carichi. Il consumo effettivo di acqua dipende dalle modalità d'uso dell'apparecchio e dalla durezza dell'acqua	78	
Temperatura massima all'interno dei tessuti trattati (°C) per il ciclo di lavaggio della lavasciuga biancheria per uso domestico con il programma eco 40-60	Capacità nominale di lavaggio	34	Temperatura massima all'interno dei tessuti trattati (°C) per il ciclo di lavaggio della lavasciuga biancheria per uso domestico con il ciclo di lavaggio e asciugatura	Capacità nominale	29
	Metà	30		Metà	25
	Un quarto	23			
Velocità di centrifuga (giri/min)	Capacità nominale di lavaggio	1351	Contenuto ponderato di umidità residua (%)	53,9	
	Metà	1351			
	Un quarto	1351			
Durata del programma eco 40-60 (ore:min)	Capacità nominale di lavaggio	3:59	Classe di efficienza della centrifuga	B	
	Metà	2:59			
	Un quarto	2:59			
Emissioni di rumore aereo durante la fase di centrifuga per il ciclo di lavaggio eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio (dB (A) re 1 pW)	77		Durata del ciclo di lavaggio e asciugatura (ore:min)	Capacità nominale	9:25
				Metà	6:40
Tipo	da incasso		Classe di emissioni di rumore aereo nella fase di centrifuga del programma eco 40-60 alla capacità nominale di lavaggio	C	
Modo spento (W) (se del caso)	0,50		Modo stand-by (W) (se del caso)	0,50	
Avvio ritardato (W) (se del caso)	4,00		Modo stand-by in rete (W) (se del caso)	2,00	

Durata minima della garanzia offerta dal fornitore: **24 mesi**

Questo prodotto è stato progettato per liberare ioni d'argento durante il ciclo di lavaggio **NO**

Informazioni supplementari:

Link al sito web del fornitore dove si trovano le informazioni di cui all'allegato II, punto 9, del regolamento (UE) 2019/2023 della Commissione: <https://docs.emeaappliance-docs.eu/>