

Denumirea sau marca furnizorului:

WHIRLPOOL

Adresa furnizorului:

BEKO EUROPE MANAGEMENT S.R.L., VIA VARESINA, 204 20156 MILANO ITALY

Identificatorul modelului:

WPD 0736W ADS EE

Parametrii generali ai produsului:

Parametru	Valoare		Parametru	Valoare	
Capacitatea nominală (kg)	Capacitatea nominală	7,0	Dimensiunile în cm	Înălțime	84,5
	Capacitatea nominală de spălare	10,0		Lățime	60
				Profundzime	60
Indicele de eficiență energetică	EEI <sub>W</sub>	46,5	Clasa de eficiență energetică	EEI <sub>W</sub>	A
	EEI <sub>WD</sub>	66,5		EEI <sub>WD</sub>	D
Indicele de eficiență a spălării	I <sub>W</sub>	1,031	Eficacitatea clătirii (g/kg de material textil uscat)	I <sub>R</sub>	4,9
	J <sub>W</sub>	1,031		J <sub>R</sub>	4,9
Consumul de energie, în kWh per ciclu, pentru ciclul de spălare al mașinii de spălat și uscat rufe de uz casnic, utilizând programul «eco 40-60» la o combinație de încărcături complete și parțiale. Consumul real de energie va depinde de modul de utilizare a aparatului.	0,459		Consumul de energie, în kWh per ciclu, pentru ciclul de spălare și uscare al mașinii de spălat și uscat rufe de uz casnic, la o combinație de încărcături complete și de jumătăți de încărcătură. Consumul real de energie va depinde de modul de utilizare a aparatului.	3,402	
Consumul de apă, în litri per ciclu, pentru programul «eco 40-60», la o combinație de încărcături complete și parțiale. Consumul real de apă va depinde de modul de utilizare a aparatului și de duritatea apei.	52		Consumul de apă, în litri per ciclu, pentru ciclul de spălare și uscare al mașinii de spălat și uscat rufe de uz casnic, la o combinație de încărcături complete și de jumătăți de încărcătură. Consumul real de apă va depinde de modul de utilizare a aparatului și de duritatea apei.	78	
Temperatura maximă în interiorul materialelor textile tratate (°C) pentru ciclul de spălare al mașinii de spălat și uscat rufe de uz casnic, folosind programul «eco 40-60».	Capacitatea nominală de spălare	33	Temperatura maximă în interiorul materialelor textile tratate (°C) pentru ciclul de spălare al mașinii de spălat și uscat rufe de uz casnic, folosind ciclul de spălare și uscare.	Capacitatea nominală	25
	Jumătate	31		Jumătate	25
	Sfert	23			
Viteza de centrifugare (rpm)	Capacitatea nominală de spălare	1351	Gradul de umiditate reziduală ponderată	53,9	
	Jumătate	1351			
	Sfert	1351			
Durata programului «eco 40-60» (hh:min)	Capacitatea nominală de spălare	3:58	Clasa de eficiență a stoarcerii prin centrifugare	B	
	Jumătate	2:59			
	Sfert	2:59			
Emisiile acustice în aer în etapa de centrifugare a ciclului de spălare al programului «eco 40-60» la capacitatea nominală de spălare [dB (A) re 1 pW]	76		Durata ciclului de spălare și uscare (hh:min)	Capacitatea nominală	9:45
				Jumătate	7:10
Tip	încorporată		Clasa de emisii acustice în aer în etapa de centrifugare a programului «eco 40-60» la capacitatea nominală de spălare	B	
Modul oprit (W) (dacă este cazul)	0,50		Modul standby (W) (dacă este cazul)	0,50	
Pornire întârziată (W) (dacă este cazul)	4,00		Standby în rețea (W) (dacă este cazul)	2,00	
Durata minimă a garanției oferite de furnizor:	24 luni				
Acest produs a fost conceput pentru a elibera ioni de argint în timpul ciclului de spălare			NU		
Informații suplimentare:					
Link către site-ul web al furnizorului, unde se găsesc informațiile de la punctul 9 din anexa II la Regulamentul (UE) 2019/2023:					
<a href="https://docs.emeaappliance-docs.eu/">https://docs.emeaappliance-docs.eu/</a>					