

Numele furnizorului sau marca comercială: Whirlpool

Adresa furnizorului: VIA CARLO PISACANE, 1 20016 PERO (MI) ITALY

Identificatorul de model: BI WDWG 751482 EU N

Parametri generali ai produsului:

Parametru	Valoare		Parametru	Valoare	
Capacitatea nominală (kg)	Capacitatea nominală	5,0	Dimensiunile în cm	Înălțime	82
	Capacitatea nominală de spălare	7,0		Lățime	60
				Adâncime	55
Indicele de eficiență energetică	EEL _W	79,9	Clasa de eficiență energetică	EEL _W	D
	EEL _{WD}	81,6		EEL _{WD}	E
Indicele de eficiență a spălării	I _W	1,04	Eficacitatea clătirii (g/kg de material textil uscat)	I _R	3,2
	J _W	1,04		J _R	4,0
Consumul de energie, în kWh per kg 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.	0,098		Consumul de energie, în kWh per kg 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.	0,648	
Consum 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.	44		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.	66	

Parametru	Valoare		Parametru	Valoare	
Temperatura maximă în interiorul materialelor textile tratate (°C)	Capacitatea nominală de spălare	35	Gradul de umiditate reziduală (%)	Capacitatea nominală de spălare	53
	Jumătate	34		Jumătate	53
	Quarter	33		Un sfert	53
Viteza de centrifugare (rpm)	Capacitatea nominală de spălare	1351	Clasa de eficiență a stoarcerii prin centrifugare	B	
	Jumătate	1351			
	Un sfert	1351			
durata programului „eco 40-60” (hh:min)	Capacitatea nominală de spălare	3:25	durata ciclului de spălare și uscare (hh:min)	Capacitatea nominală	9:20
	Jumătate	2:40		Jumătate	5:00
	Un sfert	2:10			
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]	73		Clasa de emisii acustice în aer în etapa de centrifugare a programului „eco 40-60” la capacitatea nominală de spălare	B	
Tipul	Incorporabil				
Modul oprit (W)	0,50		Modul standby (W)	0,50	
Pornire cu întârziere (W) (dacă se aplică)	4,00		Standby în rețea (W) (dacă se aplică)	-	

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

Fara

Additional information:

Link către site-ul web al producătorului, unde se găsesc informațiile de la punctul 9 litera din anexa la Regulamentul (UE) 2019/2023 al Comisiei: <https://docs.whirlpool.eu>