

Numele furnizorului sau marca comercială: Whirlpool

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

Identificatorul de model: FWDD 1171582 SBV EU N

Parametri generali ai produsului:

Parametru	Valoare		Parametru	Valoare	
Capacitatea nominală (kg)	Capacitatea nominală	7,0	Dimensiunile în cm	Înălțime	85
	Capacitatea nominală de spălare	11,0		Lățime	60
				Adâncime	61
Indicele de eficiență energetică	EEL _W	77,5	Clasa de eficiență energetică	EEL _W	D
	EEL _{WD}	80,9		EEL _{WD}	E
Indicele de eficiență a spălării	I _W	1,04	Eficacitatea clătirii (g/kg de material textil uscat)	I _R	4,5
	J _W	1,04		J _R	4,5
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.	0,072		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.	0,591	
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.	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.	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	44
	Jumătate	35		Jumătate	44
	Quarter	33		Un sfert	44
Viteza de centrifugare (rpm)	Capacitatea nominală de spălare	1551	Clasa de eficiență a stoarcerii prin centrifugare	A	
	Jumătate	1551			
	Un sfert	1551			
durata programului „eco 40-60” (hh:min)	Capacitatea nominală de spălare	3:59	durata ciclului de spălare și uscare (hh:min)	Capacitatea nominală	9:50
	Jumătate	3:00		Jumătate	6:00
	Un sfert	2:15			
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]	83		Clasa de emisii acustice în aer în etapa de centrifugare a programului „eco 40-60” la capacitatea nominală de spălare	D	
Tipul	Independent				
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>