

# Informacijski list proizvoda

Delegirana uredba Komisije (EU) 2019/2014

**Ime ili zaštitni znak dobavljača:** Tesla

**Adresa dobavljača:** Tesla Electronics, Litijska 47, 1000 Ljubljana, SI

**Identifikacijska oznaka modela:** WW85460M

## Opći parametri proizvoda:

Parametar	Vrijednost		Parametar	Vrijednost	
Nazivni kapacitet (kg)	Nazivni kapacitet	5,0	Dimenzije u cm	Visina	85
	Nazivni kapacitet pranja	8,0		Širina	60
				Dubina	56
Indeks energetske učinkovitosti	Indeks energetske učinkovitosti (EEI) <sub>W</sub>	91,0	Razred energetske učinkovitosti	Indeks energetske učinkovitosti (EEI) <sub>W</sub>	E
	Indeks energetske učinkovitosti (EEI) <sub>WD</sub>	82,0		Indeks energetske učinkovitosti (EEI) <sub>WD</sub>	E
Indeks učinkovitosti pranja	I <sub>W</sub>	1,04	Učinkovitost ispiranja (g/kg suhog tekstila)	I <sub>R</sub>	5,0
	J <sub>W</sub>	1,04		J <sub>R</sub>	5,0
Potrošnja energije u kWh po ciklusu pranja kućanske perilice-sušilice rublja u programu eco 40 – 60 pri kombinaciji punog i djelomičnog kapaciteta punjenja. Stvarna potrošnja energije ovisit će o tome kako se uređaj upotrebljava.	0,827		Potrošnja energije u kWh po ciklusu pranja i sušenja kućanske perilice-sušilice rublja pri kombinaciji punog i polovine kapaciteta punjenja. Stvarna potrošnja energije ovisit će o tome kako se uređaj upotrebljava.	3,259	
Potrošnja vode u litrama po ciklusu za program eco 40 – 60 pri kombinaciji punog i djelomičnog kapaciteta punjenja. Stvarna potrošnja vode ovisi o njezinoj tvrdoći i načinu uporabe uređaja.	48		Potrošnja vode u litrama po ciklusu pranja i sušenja kućanske perilice-sušilice rublja pri kombinaciji punog i polovine kapaciteta punjenja. Stvarna potrošnja vode ovisi o njezinoj tvr-	80	

			doći i načinu uporabe uređaja.		
Najviša temperatura u obrađenom tekstilu (°C) za ciklus pranja kućanske perilice-sušilice rublja u programu eco 40 – 60.	Nazivni kapacitet pranja	38	Najviša temperatura u obrađenom tekstilu (°C) za ciklus pranja kućanske perilice-sušilice rublja u ciklusu pranja i sušenja.	Nazivni kapacitet	38
	Pola	-		Pola	-
	Četvrtina	-		Četvrtina	-
Brzina centrifugiranja (o/min)	Nazivni kapacitet pranja	1 300	Preostali sadržaj vlage (%)	Nazivni kapacitet pranja	53
	Pola	1 300		Pola	-
	Četvrtina	1 300		Četvrtina	-
Trajanje programa eco 40 – 60 (sati:minuta)	Nazivni kapacitet pranja	3:38	Razred učinkovitosti centrifugiranja	B	
	Pola	-			
	Četvrtina	-			
Emisije buke koja se prenosi zrakom u fazi centrifugiranja za ciklus pranja u programu eco 40 – 60 pri nazivnom kapacitetu pranja (dB(A) re 1 pW)	80		Trajanje ciklusa pranja i sušenja (sati:minuta)	Nazivni kapacitet	7:30
				Pola	-
Tip	Samostojeće		Razred emisije buke koja se prenosi zrakom u fazi centrifugiranja za program eco 40 – 60 pri nazivnom kapacitetu pranja	C	
Stanje isključenosti (W)	0,50		Stanje pripravnosti (W)	-	
Odgođeni početak rada (W) (ako je primjenjivo)	Nije primjenjivo		Umreženo stanje pripravnosti (W) (ako je primjenjivo)	Nije primjenjivo	
<b>Minimalno trajanje jamstva koje nudi dobavljač:</b> 24 (u mjesecima)					
<b>Ovaj je proizvod projektiran za ispuštanje iona srebra tijekom ciklusa pranja</b>			<b>NE</b>		
<b>Dodatne informacije:</b>					
Poveznica na internetsku stranicu dobavljača na kojoj se nalaze informacije iz točke 9. Priloga II. Uredbi (EU) 2019/2023: tesla.info					