

# Informacijski list proizvoda

Delegirana uredba Komisije (EU) 2019/2014 u pogledu označivanja energetske učinkovitosti kućanskih perilica rublja i kućanskih perilica-sušilica rublja

**Ime ili zaštitni znak dobavljača:** Tesla

**Adresa dobavljača:** Comtrade Distribucija d.o.o., Letališka cesta 29B, 1000 Ljubljana, SI

**Identifikacijska oznaka modela:** WW107591M

## Opći parametri proizvoda:

Parametar	Vrijednost		Parametar	Vrijednost	
Nazivni kapacitet (kg)	Nazivni kapacitet <sup>(b)</sup>	7,0	Dimenzije u cm	Visina	85
	Nazivni kapacitet pranja <sup>(a)</sup>	10,0		Širina	60
				Dubina	57
Indeks energetske učinkovitosti	Indeks energetske učinkovitosti (EEI) <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	60,0	Razred energetske učinkovitosti	Indeks energetske učinkovitosti (EEI) <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	B
	Indeks energetske učinkovitosti (EEI) <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>	67,0		Indeks energetske učinkovitosti (EEI) <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>	D
Indeks učinkovitosti pranja	I <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	1,031	Učinkovitost ispiranja (g/kg suhog tekstila)	I <sub>R</sub> <sup>(a)</sup>	5,0
	J <sub>W</sub> <sup>(b)</sup>	1,031		J <sub>R</sub> <sup>(b)</sup>	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.		0,593	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.		3,430
Potrošnja vode u litrama po ciklusu za program eco 40 – 60 pri kombinaciji		52	Potrošnja vode u litrama po ciklusu pranja i sušenja kućanske perilice-sušilice rublja pri kombinaciji punog i polovine kapa-		100

ji punog i djelomičnog kapaciteta punjenja. Stvarna potrošnja vode ovisi o njezinoj tvrdoći i načinu uporabe uređaja.			citeta punjenja. Stvarna potrošnja vode ovisi o njezinoj tvrdoći 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	29
	Pola	33		Pola	24
	Četvrtina	22			
Brzina centrifugiranja (o/min) <sup>(a)</sup>	Nazivni kapacitet pranja	1 450	Ponderirani preostali sadržaj vlage (%) <sup>(a)</sup>	53,9	
	Pola	1 450			
	Četvrtina	1 450			
Trajanje programa eco 40 – 60 (sati:minuta)	Nazivni kapacitet pranja	3:59	Razred učinkovitosti centrifugiranja <sup>(a)</sup>	B	
	Pola	3:00			
	Četvrtina	3:00			
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	9:40
				Pola	7:00
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) (ako je primjenjivo)	0,50		Stanje pripravnosti (W) (ako je primjenjivo)	-	
Odgodeni početak rada (W) (ako je primjenjivo)	4,00		Umreženo stanje pripravnosti (W) (ako je primjenjivo)	Nije primjenjivo	
<b>Minimalno trajanje jamstva koje nudi dobavljač: 24 (u mjesecima)</b>					
<b>Ovaj je proizvod projektiran za ispuštanje iona srebra tijekom ciklusa pranja</b>			<b>NE</b>		

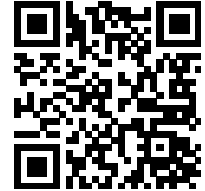
**Dodatne informacije:**

Poveznica na internetsku stranicu dobavljača na kojoj se nalaze informacije iz točke 9. Priloga II. Uredbi (EU) 2019/2023: [tesla.info](https://tesla.info)

(a) za program eco 40 – 60.

(b) po ciklusu pranja i sušenja

Model na tržištu Unije od 21/04/2024



**Broj upisa u EPREL:** 1999836

<https://eprel.ec.europa.eu/qr/1999836>

**Dobavljač:** Comtrade Distribucija d.o.o. (Proizvođač)

**Internetske stranice:**

**Služba za korisnike:**

**Ime:** Comtrade Distribucija d.o.o.

**Internetske stranice:** <https://tesla.info/en/>

**E-adresa:** [office@tesla.info](mailto:office@tesla.info)

**Telefon:** +38681605840

**Adresa:**

Letališka cesta 29B

1000 Ljubljana

Slovenija