

# Lista sa informacijama o proizvodu

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2014 u smislu navođenja energetske oznake na mašinama za pranje veša i mašinama za pranje i sušenje veša u domaćinstvu

**Naziv ili zaštitni znak dobavljača:** Tesla

**Adresa dobavljača:** Bulevar Zorana Đinđića 125i, Belgrade, Serbia

**Identifikaciona oznaka modela:** WW86492M

## Opšti parametri proizvoda:

Parametar		Vrednost	Parametar		Vrednost
Nominalni kapacitet (a) (kg)	Nominalni kapacitet (a) (kg) - sušenje	6,0	Dimenzije u cm	Visina	85
	Nominalni kapacitet (a) (kg) - pranje	8,0		Širina	60
				Dubina	48
Indeks energetske efikasnosti(a)	EEIW (pranje)	51,9	Klasa energetske efikasnosti(a)	EEIW (pranje)	A
	EEIWD (pranje/sušenje)	66,9		EEIWD (pranje/sušenje)	D
Indeks efikasnosti prilikom pranja(a)	IW	1,031	Efikasnost prilikom ispiranja (g/kg) <sup>a</sup>	IR	5,0
	JW	1,031		JR	5,0
Potrošnja energije u kWh po ciklusu, na osnovu programa eko 40-60 uz kombinovano potpuno i delimično opterećenje. Stvarna potrošnja energije zavisice od načina na koji se uređaj upotrebljava.		0,472	Potrošnja energije u kWh po ciklusu, za ciklus pranja i sušenja uz kombinovano potpuno i delimično opterećenje. Stvarna potrošnja energije zavisice od načina na koji se uređaj upotrebljava.		3,074
Potrošnja vode u litrima po ciklusu, na osnovu programa eko 40-60 uz kombinovano potpuno i delimično opterećenje. Stvarna potrošnja vode zavisice od načina na koji se uređaj upotrebljava i od tvrdoće vode.		48	Potrošnja vode u litrima po ciklusu, na osnovu program pranja i sušenja uz kombinovano potpuno i delimično opterećenje. Stvarna potrošnja vode zavisice od načina na koji se uređaj upotrebljava i od tvrdoće vode.		90
Maksimalna temperatura unutar tretiranog tekstila (a) (°C) na osnovu programa eko 40-60	Nominalni kapacitet	36	Maksimalna temperatura unutar tretiranog tekstila (a) (°C) na osnovu programa pranja i sušenja	Nominalni kapacitet	27
	Polovina	28		Polovina	24
	Četvrtina	24		Četvrtina	-
Brzina centrifugiranja (a) (rpm)	Nominalni kapacitet	1 351	Izmereni sadržaj preostale vlage (a) (%)	Nominalni kapacitet	53,9
	Polovina	1 351		Polovina	-
	Četvrtina	1351		Četvrtina	-
Trajanje eko programa 40-60 (č:min)	Nominalni kapacitet	3:38	Klasa efikasnosti prilikom sušenja (a) (centrifugiranja)	B	
	Polovina	2:48			
	Četvrtina	2:48			
Emisija buke u vazduhu (faza centrifugiranja) prilikom eko programa 40-60 (dB(A) re 1 pW)	72		Trajanje programa pranje i sušenje (h:min)	Nominalni kapacitet	12:30
				Polovina	7:00

Režim Isključeno (W) (ukoliko je primenjivo)	0,50	Režim pripravnosti (W) (ukoliko je primenjivo)	-
Odloženi početak (W) (ukoliko je primenjivo)	4,00	Mrežna pripravnost (W) (ukoliko je primenjivo)	N/A
<b>Minimalno trajanje garancije koju daje dobavljač: 24 meseca</b>			
<b>Ovaj proizvod je dizajniran tako da u toku ciklusa pranja otpušta jone srebra</b>		<b>Ne</b>	
<b>Dodatne informacije:</b>			
<b>Link ka veb-sajtu dobavljača gde se mogu pronaći informacije iz tačke 9 Aneksa II Uredbe Komisije (EU) 2019/2023: tesla.info</b>			

