

# 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:** KONČAR

**Adresa dobavljača:** Tehnička podrška, Slavonska avenija 16, 10 000 Zagreb Grad Zagreb, HR

**Identifikacijska oznaka modela:** PS1486MK1INV

**Opći parametri proizvoda:**

Parametar	Vrijednost		Parametar	Vrijednost	
Nazivni kapacitet (kg)	Nazivni kapacitet <sup>(b)</sup>	6,0	Dimenzije u cm	Visina	85
	Nazivni kapacitet pranja <sup>(a)</sup>	8,0		Širina	60
				Dubina	48
Indeks energetske učinkovitosti	Indeks energetske učinkovitosti (EEI) <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	59,8	Razred energetske učinkovitosti	Indeks energetske učinkovitosti (EEI) <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	B
	Indeks energetske učinkovitosti (EEI) <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>	82,0		Indeks energetske učinkovitosti (EEI) <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>	E
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.	0,544	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.		3,768	
Potrošnja vode u litrama po ciklusu za program eco 40 – 60 pri kombinaci-	48	Potrošnja vode u litrama po ciklusu pranja i sušenja kućanske perilice-sušilice rublja pri kombinaciji punog i polovine kapaciteta punjenja.		90	

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 tekstuilu (°C) za ciklus pranja kućanske perilice-sušilice rublja u ciklusu pranja i sušenja.	Nazivni kapacitet	38
	Pola	38		Pola	38
	Četvrtina	21			
Brzina centrifugiranja (o/min) <sup>(a)</sup>	Nazivni kapacitet pranja	1 350	Ponderirani preostali sadržaj vlage (%) <sup>(a)</sup>	53,9	
	Pola	1 350			
	Četvrtina	1 350			
Trajanje programa eco 40 – 60 (sati:minuta)	Nazivni kapacitet pranja	3:38	Razred učinkovitosti centrifugiranja <sup>(a)</sup>	B	
	Pola	2:48			
	Četvrtina	2:48			
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)		76	Trajanje ciklusa pranja i sušenja (sati:minuta)	Nazivni kapacitet	9:30
Tip	Samostojeće		Razred emisije buke koja se prenosi zrakom u fazi centrifugiranja za program eco 40 – 60 pri nazivnom kapacitetu pranja	Pola	6:40
Stanje isključenosti (W) (ako je primjenjivo)		0,50	Stanje pripravnosti (W) (ako je primjenjivo)		0,00
Odgoden početak rada (W) (ako je primjenjivo)		4,00	Umreženo stanje pripravnosti (W) (ako je primjenjivo)		0,00
<b>Minimalno trajanje jamstva koje nudi dobavljač:</b> 60 (u mjesecima)					
<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: [WWW.KONCAR-KA.HR](http://WWW.KONCAR-KA.HR)

(a) za program eco 40 – 60.

(b) po ciklusu pranja i sušenja