

# Informacijski list proizvoda

Delegirana uredba Komisije (EU) 2019/2014 u pogledu označivanja energetske efikasnosti mašina za pranje veša i mašina pranje i sušenje veša

**Ime ili zaštitni znak dobavljača:** Candy

**Adresa dobavljača:** Candy Hoover Group contact, Comolli 16, 20861 Brugherio MB, IT

**Identifikaciona oznaka modela:** CSWS 4852DWE/1-S

## Opšti parametri proizvoda:

Parametar	Vrednost		Parametar	Vrednost	
Nazivni kapacitet (kg)	Nazivni kapacitet <sup>(b)</sup>	5,0	Dimenzije u cm	Visina	85
	Nazivni kapacitet pranja <sup>(a)</sup>	8,0		Širina	60
				Dubina	53
Indeks energetske efikasnosti	Indeks energetske efikasnosti $(EEI)_W^{(a)}$	69,0	Klasa energetske efikasnosti	Indeks energetske efikasnosti $(EEI)_W^{(a)}$	C
	Indeks energetske efikasnosti $(EEI)_{WD}^{(b)}$	82,0		Indeks energetske efikasnosti $(EEI)_{WD}^{(b)}$	E
Indeks efikasnosti pranja	$I_W^{(a)}$	1,031	Efikasnosti ispiranja (g/kg suhog tekstila)	$I_R^{(a)}$	4,9
	$J_W^{(b)}$	1,031		$J_R^{(b)}$	4,9
Potrošnja energije u kWh po ciklusu pranja mašine za pranje i sušenje veša u programu eco 40-60 pri kombinaciji punog i delimičnog kapaciteta punjenja. Stvarna potrošnja energije ovisit će o tome kako se uređaj upotrebljava.		0,627	Potrošnja energije u kWh po ciklusu pranja i sušenja mašine za pranje i sušenje veša pri kombinaciji punog i polovine kapaciteta punjenja. Stvarna potrošnja energije ovisit će o tome kako se uređaj upotrebljava.		3,257
Potrošnja vode u litrama po ciklusu za program eco 40-60 pri kombinaciji		44	Potrošnja vode u litrama po ciklusu pranja i sušenja mašine za pranje i sušenje veša pri kombinaciji punog i polovine kapa-		75

ji punog i delimičnog kapaciteta punjenja. Stvarna potrošnja vode ovisi o njezinoj tvrdoći i načinu upotrebe uređaja.			citeta punjenja. Stvarna potrošnja vode ovisi o njezinoj tvrdoći i načinu upotrebe uređaja.		
Najviša temperatura u obrađenom tekstilu (°C) za ciklus pranja mašine za pranje i sušenje veša u programu eco 40 – 60	Nazivni kapacitet pranja	37	Najviša temperatura u obrađenom tekstilu (°C) za ciklus pranja kućanske mašine za pranje i sušenje veša u ciklusu pranja i sušenja.	Nazivni kapacitet	42
	Pola	32		Pola	42
	Četvrtina	25			
Brzina centrifugiranja (o/min) <sup>(a)</sup>	Nazivni kapacitet pranja	1 351	Ponderisani preostali sadržaj vlage (%) <sup>(a)</sup>	53,9	
	Pola	1 351			
	Četvrtina	1 351			
Trajanje programa eco 40 – 60 (sati: minuta)	Nazivni kapacitet pranja	3:38	Klasa efikasnosti centrifugiranja <sup>(a)</sup>	B	
	Pola	2:48			
	Četvrtina	2:48			
Emisije buke koja se prenosi vazduhom u fazi centrifugiranja za ciklus pranja u programu eco 40 – 60 pri nazivnom kapacitetu pranja (dB(A) re 1	79		Trajanje ciklusa pranja i sušenja (sati: minuta)	Nazivni kapacitet	7:20
				Pola	5:20
Tip	Samostojeće		Klasa emisije buke koja se prenosi vazduhom u fazi centrifugiranja za program eco 40 – 60 pri nazivnom kapacitetu	C	
Stanje isključenosti (W) (ako je primenljivo)	0,50		Stanje pripravnosti (W) (ako je primenljivo)	1,00	
Odgodeni početak rada (W) (ako je primenljivo)	4,00		Umreženo stanje pripravnosti (W) (ako je primenljivo)	0,00	
<b>Minimalno trajanje garancije koje nudi dobavljač: 24 (u mesecima)</b>					
<b>Ovaj je proizvod projektiran za ispuštanje</b>			<b>NE</b>		

**Dodatne informacije:**

Link na internetsku stranicu dobavljača na kojoj se nalaze informacije iz tačke 9. Priloga II. Uredbi (EU) 2019/2023: <https://corporate.haier-europe.com/en/>

(a) za program eco 40 – 60.

(b) po ciklusu pranja i sušenja