

# Informacije o proizvodu

delegiranoj uredbi komisije (EU) 2019/2014

**Naziv i žig dobavljača** Miele

**Adresa dobavljača** Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE

**Identifikator modela** WTD160 WCS 8/5 kg

## Generalni parametri proizvoda

Parametar	Vrednost		Parametar	Vrednost	
Nominalni kapacitet (kg)	Nominalni kapacitet <sup>(b)</sup>	5.0	Dimenzije u cm	Visina	85
	Nominalni kapacitet pranja <sup>(a)</sup>	8.0		Širina	60
				Dubina	64
Indeks energetske efikasnosti	$EEI_W^{(a)}$	51.6	Klasa energetske efikasnosti	$EEI_W^{(a)}$	A
	$EEI_{WD}^{(b)}$	66.9		$EEI_{WD}^{(b)}$	D
Indeks energetske efikasnosti	$I_W^{(a)}$	1.045	Efikasnost ispiranja (g/kg suvog tekstila)	$I_R^{(a)}$	4.0
	$J_W^{(b)}$	1.036		$J_R^{(b)}$	4.0
Potrošnja energije u kWh po kg po ciklusu, za ciklus pranja mašine za pranje i sušenje veša u domaćinstvu, koristeći program „eco 40-60“ u kombinaciji pune i delimično pune mašine. Stvarna potrošnja energije zavisi od toga kako se aparat koristi	0.469		Potrošnja energije u kWh po kg po ciklusu, za ciklus pranja i sušenja mašine za pranje i sušenje veša u domaćinstvu, u kombinaciji pune i polupune mašine. Stvarna potrošnja energije zavisi od toga kako se aparat koristi	2.658	
Potrošnja vode u litrima po ciklusu, za program „eco 40-60“ u kombinaciji pune i delimično pune mašine. Stvarna potrošnja vode zavisi od toga kako se aparat koristi, kao i od tvrdoće vode	47		Potrošnja vode u litrima po ciklusu, za ciklus pranja i sušenja mašine za pranje i sušenje veša u domaćinstvu, u kombinaciji pune i polupune mašine. Stvarna potrošnja vode zavisi od toga kako se aparat koristi, kao i od tvrdoće vode	68	
Maksimalna temperatura unutar obrađenog tekstila (°C) po ciklusu za ciklus pranja mašine za pranje i sušenje na osnovu programa „eco 40-60“	Nominalni kapacitet pranja	43	Maksimalna temperatura unutar obrađenog tekstila (°C) po ciklusu za ciklus pranja mašine za pranje i sušenje kada se koristi ciklusa „pranja i sušenja“	Nominalni kapacitet	35
	Pola Nominalni kapacitet	32		Pola Nominalni kapacitet	28
	Četvrtina Nominalni kapacitet	25			
Brzina centrifuge <sup>(a)</sup> (rpm)	Nominalni kapacitet	1500	Sadržaj preostale vlage <sup>(a)</sup> (%)	47.0	
	Pola Nominalni kapacitet	1500			
	Četvrtina Nominalni kapacitet	1500			

<sup>(a)</sup> za program „eco 40-60“

<sup>(b)</sup> za ciklus pranja i sušenja

Trajanje programa „Eco 40-60“ (h:min)	Nominalni kapacitet pranja	3:39	Klasa efikasnosti centrifuge <sup>(a)</sup>	B	
	Pola Nominalni kapacitet	2:48			
	Četvrtina Nominalni kapacitet	2:48			
Emisija buke u vazduhu tokom faze centrifuge u ciklusu pranja „eco 40-60“ pri nominalnom kapacitetu pranja (dB(A) re 1 pW)	71	trajanje ciklusa pranja i sušenja (h:min)	Nominalni kapacitet	6:29	
			Pola Nominalni kapacitet	3:59	
Tip dizajna	Free-standing	Klasa emisije buke u vazduhu tokom faze centrifuge u programu „eco 40-60“ pri nominalnom kapacitetu pranja	A		
Režim isključenosti (W) (ako je primenljivo)	0.30	Režim pripravnosti (W) (ako je primenljivo)	-		
Odlaganje pokretanja (W) (ako je primenljivo)	2.60	Mrežna pripravnost (W) (ako je primenljivo)	0.70		
<b>Minimalno trajanje garancije koju nudi dobavljač</b>		24 meseca			
<b>Ovaj proizvod je dizajniran tako da oslobađa jone srebra tokom ciklusa pranja</b>		ne			
<b>Dodatne informacije</b>					
<a href="https://www.miele.com/">https://www.miele.com/</a>					
<sup>(a)</sup> za program „eco 40-60“ <sup>(b)</sup> za ciklus pranja i sušenja					