

# Informacijski list izdelka

DELEGIRANA UREDBA (EU) 2019/2014

<b>Ime dobavitelja ali blagovna znamka</b>	Miele			
<b>Naslov dobavitelja</b>	Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE			
<b>Identifikacijska oznaka modela</b>	WTD160 WCS 8/5 kg			
<b>Splošni parametri izdelka</b>				
Parameter	<b>Vrednost</b>		Parameter	<b>Vrednost</b>
Nazivna zmogljivost (kg)	Nazivna zmogljivost <sup>(b)</sup>	5.0	Mere v cm	Višina 85
	Nazivna zmogljivost pranja <sup>(a)</sup>	8.0		Širina 60
Indeks energijske učinkovitosti	EEI <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	51.6		EEI <sub>W</sub> <sup>(a)</sup> A
	EEI <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup>	66.9		EEI <sub>WD</sub> <sup>(b)</sup> D
Indeks učinkovitosti pranja	I <sub>W</sub> <sup>(a)</sup>	1.045	Učinkovitost izpiranja (g/kg suhega tekstila)	I <sub>R</sub> <sup>(a)</sup> 4.0
	J <sub>W</sub> <sup>(b)</sup>	1.036		J <sub>R</sub> <sup>(b)</sup> 4.0
Poraba energije v kWh na cikel za cikel pranja gospodinjskega pralno-sušilnega stroja v programu eco 40-60 pri kombinaciji polne in delne obremenitve. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe aparata.	0.469		Poraba energije v kWh na cikel za cikel pranja in sušenja gospodinjskega pralno-sušilnega stroja pri kombinaciji polne in polovične obremenitve. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe aparata.	2.658
Poraba vode v litrih na cikel za program eco 40-60 pri kombinaciji polne in delne obremenitve. Dejanska poraba vode je odvisna od načina uporabe aparata in trdote vode.	47		Poraba vode v litrih na cikel za cikel pranja in sušenja gospodinjskega pralno-sušilnega stroja pri kombinaciji polne in polovične obremenitve. Dejanska poraba vode je odvisna od načina uporabe aparata in trdote vode.	68
Najvišja temperatura v obdelanem tekstuлу (°C) za cikel pranja gospodinjskega pralno-sušilnega stroja z uporabo programa eko 40–60	Nazivna zmogljivost pranja	43	Najvišja temperatura v obdelanem tekstuлу (°C) za cikel pranja gospodinjskega pralno-sušilnega stroja z uporabo cikla pranja in sušenja	Nazivna zmogljivost 35
	Polovica	32		Polovica 28
	Četrtina	25		
Hitrost ožemanja <sup>(a)</sup> (vrt./min.)	Nazivna zmogljivost pranja	1500	Ponderirana vsebnost preostale vlage <sup>(a)</sup> (%)	47.7
	Polovica	1500		
	Četrtina	1500		

<sup>(a)</sup> Za program eko 40–60

<sup>(b)</sup> Za cikel pranja in sušenja

Trajanje programa eco 40-60 (h:min)	Nazivna zmogljivost pranja	3:39	Razred učinkovitosti ožemanja <sup>(a)</sup>	B
	Polovica	2:48		
	Četrtina	2:48		
Emisije akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku, v fazi ožemanja za cikel pranja v programu eco 40-60 pri nazivni zmogljivosti pranja (dB(A) glede na 1 pW)	71	Trajanje cikla pranja in sušenja (h:min)	Nazivna zmogljivost	6:29
			Polovica	3:59
Tip zasnove	Prostostoječi	Razred emisij akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku, za fazo ožemanja v programu eco 40-60 pri nazivni zmogljivosti pranja	A	
Stanje izključenosti (W) (če je ustrezno)	0.30	Stanje pripravljenosti (W) (če je ustrezeno)	-	
Zamik vklopa (W) (če je na voljo)	2.60	Omrežno stanje pripravljenosti (W) (če je na voljo)	0.70	
<b>Minimalno trajanje garancije za aparat, ki jo nudi dobavitelj</b>	24 mesecev			
<b>Ta izdelek je zasnovan tako, da med ciklom pranja sprošča srebrove ione</b>	ne			
<b>Dodatne informacije</b>				
Povezava do spletnega mesta dobavitelja, kjer so na voljo informacije iz točke 9 Priloge II k Uredbi (EU) 2019/2023	<a href="https://www.miele.com/">https://www.miele.com/</a>			
<sup>(a)</sup> Za program eko 40–60				
<sup>(b)</sup> Za cikel pranja in sušenja				