

Informacijski list izdelka

DELEGIRANA UREDBA (EU) 2019/2014

Ime dobavitelja ali blagovna znamka

Miele

Naslov dobavitelja

Carl-Miele-Straße 29, 33332 Gütersloh, DE

Identifikacijska oznaka modela

WTD160 WCS 8/5 kg

Splošni parametri izdelka

Parameter	Vrednost		Parameter	Vrednost	
Nazivna zmogljivost (kg)	Nazivna zmogljivost ^(b)	5.0	Mere v cm	Višina	85
	Nazivna zmogljivost pranja ^(a)	8.0		Širina	60
Indeks energijske učinkovitosti	$EEI_W^{(a)}$	51.6		Razred energijske učinkovitosti	$EEI_W^{(a)}$
	$EEI_{WD}^{(b)}$	66.9	$EEI_{WD}^{(b)}$		D
Indeks učinkovitosti pranja	$I_W^{(a)}$	1.045	Učinkovitost izpiranja (g/kg suhega tekstila)	$I_R^{(a)}$	4.0
	$J_W^{(b)}$	1.036		$J_R^{(b)}$	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 tekstilu (°C) za cikel pranja gospodinjskega pralno-sušilnega stroja z uporabo programa eko 40–60	Nazivna zmogljivost pranja	43	Najvišja temperatura v obdelanem tekstilu (°C) za cikel pranja gospodinjskega pralno-sušilnega stroja z uporabo cikla pranja in sušenja	Nazivna zmogljivost	35
	Polovica	32		Polovica	28
	Četrtnina	25			
Hitrost ožemanja ^(a) (vrt./min.)	Nazivna zmogljivost pranja	1500	Ponderirana vsebnost preostale vlage ^(a) (%)	0.0	
	Polovica	1500			
	Četrtnina	1500			

^(a) Za program eko 40–60

^(b) Za cikel pranja in sušenja

Trajanje programa eco 40-60 (h:min)	Nazivna zmogljivost pranja	3:39	Razred učinkovitosti ožemanja ^(a)	B	
	Polovica	2:48			
	Četrtna	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 ustrezno)	-		
Zamik vklopa (W) (če je na voljo)	2.60	Omrežno stanje pripravljenosti (W) (če je na voljo)	0.70		
Minimalno trajanje garancije za aparat, ki jo nudi dobavitelj		24 mesecev			
Ta izdelek je zasnovan tako, da med ciklom pranja sprošča srebrove ione		ne			
Dodatne informacije					
Povezava do spletnega mesta dobavitelja, kjer so na voljo informacije iz točke 9 Priloge II k Uredbi (EU) 2019/2023		https://www.miele.com/			
^(a) Za program eko 40–60 ^(b) Za cikel pranja in sušenja					