

# 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

WTR870WPM PWash&TDos 8/5 kg

## Splošni parametri izdelka

Parameter	Vrednost		Parameter	Vrednost	
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	$EEI_W^{(a)}$	50.1		Razred energijske učinkovitosti	$EEI_W^{(a)}$
	$EEI_{WD}^{(b)}$	66.0	$EEI_{WD}^{(b)}$		D
Indeks učinkovitosti pranja	$I_W^{(a)}$	1.036	Učinkovitost izpiranja (g/kg suhega tekstila)	$I_R^{(a)}$	4.0
	$J_W^{(b)}$	1.061		$J_R^{(b)}$	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.	0.455		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.	2.620	
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	35	Najvišja temperatura v obdelanem tekstilu (°C) za cikel pranja gospodinjskega pralno-sušilnega stroja z uporabo cikla pranja in sušenja	Nazivna zmogljivost	30
	Polovica	28		Polovica	24
	Četrtnina	25			
Hitrost ožemanja <sup>(a)</sup> (vrt./min.)	Nazivna zmogljivost pranja	1600	Ponderirana vsebnost preostale vlage <sup>(a)</sup> (%)	0.0	
	Polovica	1600			
	Četrtnina	1600			

<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>	A	
	Polovica	2:39			
	Četrtna	2:29			
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)	69	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)	0.10	Stanje pripravljenosti (W) (če je ustrezno)	-		
Zamik vklopa (W) (če je na voljo)	4.00	Omrežno stanje pripravljenosti (W) (če je na voljo)	0.50		
<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					