

Informacijski list proizvoda

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2014

Ime ili zaštitni znak dobavljača Miele

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

Identifikacijska oznaka modela WTW870WPM PWash&TDos 9/6 kg

Opći parametri proizvoda

Parametar	Vrijednost		Parametar	Vrijednost	
Nazivni kapacitet (kg)	Nazivni kapacitet ^(b)	6.0	Dimenzije u cm	Visina	85
	Nazivni kapacitet pranja ^(a)	9.0		Širina	60
				Dubina	71
Indeks energetske učinkovitosti	$EEI_W^{(a)}$	51.8	Razred energetske učinkovitosti	$EEI_W^{(a)}$	A
	$EEI_{WD}^{(b)}$	66.9		$EEI_{WD}^{(b)}$	D
Indeks učinkovitosti pranja	$I_W^{(a)}$	1.040	Učinkovitost ispiranja (g/kg suhog tekstila)	$I_R^{(a)}$	4.0
	$J_W^{(b)}$	1.038		$J_R^{(b)}$	4.0
Potrošnja energije u kWh po ciklusu, za ciklus pranja kućanske perilice-sušilice rublja u programu eco 40-60 pri kombinaciji potpunog i djelomičnog punjenja. Stvarna potrošnja energije ovisit će tome kako se uređaj upotrebljava.	0.493		Potrošnja energije u kWh po ciklusu pranja i sušenja kućanske perilice-sušilice rublja pri kombinaciji potpunog punjenja i polovine punjenja. Stvarna potrošnja energije ovisit će tome kako se uređaj upotrebljava.	3.072	
Potrošnja vode u litrama po ciklusu za program eco 40-60 pri kombinaciji potpunog i djelomičnog punjenja. Stvarna potrošnja vode ovisit će o tome kako se uređaj koristi i o tvrdoći vode.	48		Potrošnja vode u litrama za ciklus pranja i sušenja kućanske perilice-sušilice pri kombinaciji potpunog punjenja i polovine punjenja. Stvarna potrošnja vode ovisit će o tome kako se uređaj koristi i o tvrdoći vode.	73	
Najviša temperatura u obrađenom tekstilu (°C) za ciklus pranja kućanske perilice-sušilice rublja u programu eco 40-60	Nazivni kapacitet pranja	43	Najviša temperatura u obrađenom tekstilu (°C) za ciklus pranja kućanske perilice-sušilice rublja u ciklusu pranja i sušenja	Nazivni kapacitet	32
	Polovina	32		Polovina	24
	Četvrtina	24			
Brzina centrifugiranja ^(a) (okr./min)	Nazivni kapacitet pranja	1600	Ponderirani preostali sadržaj vlage ^(a) (%)	42.0	
	Polovina	1600			
	Četvrtina	1600			
Trajanje programa eco 40-60 (h:min)	Nazivni kapacitet pranja	3:19	Razred učinkovitosti centrifugiranja ^(a)	A	
	Polovina	2:39			
	Četvrtina	2:29			

^(a) za program eco 40-60

^(b) za ciklus pranja i sušenja

Emisije buke koja se prenosi zrakom u fazi centrifugiranja za ciklus pranja eco 40-60 pri nazivnom kapacitetu pranja (dB(A) re 1 pW)	69	Trajanje ciklusa pranja i sušenja (h:min)	Nazivni kapacitet	7:19
			Polovina	4:19
Tip dizajna	Samostojeći uređaj	Razred emisije buke koja se prenosi zrakom u fazi centrifugiranja za program eco 40-60 pri nazivnom kapacitetu pranja	A	
Isključeno stanje (W) (ako je primjenjivo)	0.10	Stanje pripravnosti (W) (ako je primjenjivo)	-	
Odgodeni početak rada (W) (ako je primjenjivo)	2.40	Umreženo stanje pripravnosti (W) (ako je primjenjivo)	0.50	
Minimalno trajanje jamstva koje nudi dobavljač		24 mjeseca		
Ovaj je proizvod projektiran za ispuštanje iona srebra tijekom ciklusa pranja		ne		
Dodatne informacije				
Poveznica na internetsku stranicu dobavljača koja sadržava informacije navedene u točki 9. Priloga II. Uredbi (EU) 2019/2023		https://www.miele.com/		
^(a) za program eco 40-60 ^(b) za ciklus pranja i sušenja				