

Informacijski list proizvoda

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2014

Ime ili zaštitni znak dobavljača Miele

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

Identifikaciona oznaka modela WTD 160 WCS 8/5 kg

Opšti parametri proizvoda

Parametar	Vrednost		Parametar	Vrednost	
Nominalni kapacitet (kg)	Nominalni kapacitet ^(b)	5.0	Dimenzije u cm	Visina	85
	Nominalni kapacitet pranja ^(a)	8.0		Širina	60
Indeks energetske efikasnosti	$EEL_{W(a)}$	51.6		Razred energetske efikasnosti	$EEL_{W(a)}$
	$EEL_{WD(b)}$	66.9	$EEL_{WD(b)}$		D
Indeks efikasnosti pranja	$I_W^{(a)}$	1.045	Ufikasnost 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 ciklusu, za ciklus pranja kućanske mašine za sušenje veša u programu eco 40-60 pri kombinaciji potpunog i delimičnog punjenja. Stvarna potrošnja energije zavisiće od toga kako se uređaj upotrebljava.	0.469		Potrošnja energije u kWh po ciklusu pranja i sušenja kućanske mašine za sušenje veša pri kombinaciji potpunog punjenja i polovine punjenja. Stvarna potrošnja energije zavisiće od toga kako se uređaj upotrebljava.	2.658	
Potrošnja vode u litrama po ciklusu za program eco 40-60 pri kombinaciji potpunog i delimičnog punjenja. Stvarna potrošnja vode zavisiće od toga kako se uređaj koristi i od tvrdoće vode.	47		Potrošnja vode u litrama za ciklus pranja i sušenja kućanske mašine za sušenje veša pri kombinaciji potpunog punjenja i polovine punjenja. Stvarna potrošnja vode zavisiće od toga kako se uređaj koristi i od tvrdoće vode.	68	
Najviša temperatura u obrađenom tekstilu (°C) za ciklus pranja kućanske mašine za sušenje veša u programu eco 40-60	Nominalni kapacitet pranja	43	Najviša temperatura u obrađenom tekstilu (°C) za ciklus pranja kućanske mašine za sušenje veša u ciklusu pranja i sušenja	Nominalni kapacitet	35
	Polovina	32		Polovina	28
	Četvrtina	25			
Brzina centrifugiranja ^(a) (okr./min)	Nominalni kapacitet pranja	1500	Preostali sadržaj vlage ^(a) (%)	47.0	
	Polovina	1500			
	Četvrtina	1500			
Trajanje programa eco 40-60 (h:min)	Nominalni kapacitet pranja	3:39	Razred efikasnosti centrifugiranja ^(a)	B	
	Polovina	2:48			
	Četvrtina	2:48			

^(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)	71	Trajanje ciklusa pranja i sušenja (h:min)	Nominalni kapacitet	6:29
			Polovina	3:59
Tip dizajna	samostojeći	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)	0.30	Stanje pripravnosti (W) (ako je primjenjivo)	-	
Odgođeni početak rada (W) (ako je primjenjivo)	2.60	Umreženo stanje pripravnosti (W) (ako je primjenjivo)	0.70	
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				