

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
	Nominalni kapacitet pranja ^(a)	8.0		Širina
Indeks energetske efikasnosti	EEI _{W(a)}	51.6		Dubina
	EEI _{WD(b)}	66.9	Razred energetske efikasnosti	EEI _{W(a)}
Indeks efikasnosti pranja	I _W ^(a)	1.045		A
	J _W ^(b)	1.036		EEI _{WD(b)}
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		Ufikasnost ispiranja (g/kg suvog tekstila)	I _R ^(a) 4.0 J _R ^(b) 4.0
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 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
Najviša temperatura u obrađenom tekstilu (°C) za ciklus pranja kućanske mašine za sušenje veša u programu eco 40-60	Nominalni kapacitet pranja	43	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
Brzina centrifugiranja ^(a) (okr./min)	Polovina	32	Preostali sadržaj vlage ^(a) (%)	Nominalni kapacitet
	Četvrtina	25		Polovina
	Nominalni kapacitet pranja	1500		47.0
Trajanje programa eco 40-60 (h:min)	Polovina	1500	Razred efikasnosti centrifugiranja ^(a)	B
	Četvrtina	1500		
	Nominalni kapacitet pranja	3:39		
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						