

LISTA SA PODACIMA (Pravilnik o označavanju energetske efikasnosti mašina za pranje veša: "Službeni glasnik RS", broj 43 od 28. aprila 2021.)										
Parametar	Vrednost	Parametar	Vrednost							
Nominalni kapacitet ² (kg)	10	Dimenzije u cm	Visina Širina Dubina	84 60 58						
EEIW ²	59.5	Klasa energetske efikasnosti ²		B						
Indeks efikasnosti pranja ²	1.035	Efikasnost ispiranja (g/kg) ²		4.9						
Potrošnja energije u kWh po ciklusu, na temelju programa "eko 40/60" pri kombinaciji potpunog i delimičnog punjenja. Stvarna potrošnja energije zavisi od toga kako se uređaj koristi.	0.588	Potrošnja vode u litrima po ciklusu, na temelju programa "eko 40/60" pri kombinaciji potpunog i delimičnog punjenja. Stvarna potrošnja vode zavisi od toga kako se uređaj koristi i od tvrdoće vode.	Ponderisani preostali sadržaj vlage (%) ²	44						
Najviša temperatura u obrađenom tekstilu (°C) ²	Nominalni kapacitet Polovina Četvrtina	36 32 24		53.9						
Brzina centrifugiranja ² (obr./min)	Nominalni kapacitet Polovina Četvrtina	1400 1400 1400		B						
Trajanje programa ² (h:min)	Nominalni kapacitet Polovina Četvrtina	3:58 2:59 2:59	Vrsta	SAMOSTOJEĆI						
Nivo buke u fazi centrifugiranja ² (dB(A) re 1 pW)	75	Klasa nivoa buke ² (faza centrifugiranja)	B							
Isključeno stanje (W) (ako je primenjivo)	0.5	Stanje pripravnosti (W) (ako je primenjivo)	0.5							
Odloženi početak rada (W) (ako je primenjivo)	4	Umreženo stanje pripravnosti (W) (ako je primenjivo)	2							
Minimalno trajanje garancije koju nudi proizvođač:	24 meseca									
Ovaj proizvod je projektovan za ispuštanje jona srebra tokom ciklusa pranja	NO									
Dodatne informacije:										
² za program "eko 40/60"										