

INFORMACIJE O PROIZVODU

DELEGIRANA UREDBA KOMISIJE (EU) 2019/2014

Ime ili zaštitni znak dobavljača: UNION Electronics



Adresa dobavljača: Avtera SR d.o.o Auto put za Zagreb 41L,11070 Beograd,Srbija

Model: N7121

Opšti parametri proizvoda:

Parametar	Vrednost	Parametar	Vrednost		
Maksimalan kapacitet pranja (kg):	7.0	Dimenzije u cm	Visina	84,5	
			Širina	59,7	
			Dubina	49,7	
Indeks energetske efikasnosti (EEI)	45.0	Klasa energetske efikasnosti	D		
Indeks performansi čišćenja	1.04	Indeks performansi sušenja	5.0		
Potrošnja energije u kWh (po ciklusu), na osnovu eko 40-60 programa, koristeći hladnu vodu. Stvarna potrošnja energije će zavistiti od toga kako se uređaj koristi.	1.082	Potrošnja vode u litrima (po ciklusu), na osnovu eko 40-60 programa. Stvarna potrošnja vode će zavistiti od toga kako se uređaj koristi i tvrdoće vode.	49		
Maksimalna temperatura unutar obrađenog tekstila (°C)	Pun kapacitet	44	Procenat preostale vlage (%)	Pun kapacitet	62
	Pola kapaciteta	29		Pola kapaciteta	62
	Četvrtina kapaciteta	20		Četvrtina kapaciteta	62
Broj obrtaja centrifuge (rpm)	Pun kapacitet	1000	Klasa efikasnosti centrifuge	C	
	Pola kapaciteta	1000			
	Četvrtina kapaciteta	1000			
Trajanje programa (h:min)	Pun kapacitet	3:25	Tip	Samostojeća	
	Pola kapaciteta	2:42			
	Četvrtina kapaciteta	2:40			

Vazdušne emisije akustične buke (dB(A) re 1 pW)	78	Klasa vazdušne emisije akustične buke	B
Potrošnja energije kada je uređaj isključen (W)	0.50	Potrošnja energije u režimu pripravnosti (W)	1.00
Odložen start (W) (ako je primenljivo)	4.00	Mrežni režim pripravnosti (W) (ako je primenljivo)	0.00
Minimalno trajanje garancije koju nudi dobavljač: 24 meseca			
Ovaj proizvod je dizajniran za oslobađanje srebrnih jona tokom ciklusa pranja: NE			
Dodatne informacije:			
Veblink do sajta dobavljača, gde se nalaze informacije iz tačke 9. Aneksa II Uredbe Komisije (EU) 2019/2023: www.avtera.rs			