

Informacijski list proizvoda					
Uredba (EU) 2019/2014					
Ime ili zaštitni znak dobavljača: KONČAR					
Adresa dobavljača: KONČAR - KUĆANSKI APARATI d.d. , Slavonska avenija 16 , 10000 Zagreb , Hrvatska					
Identifikaciona oznaka modela: KVM1496INV					
Opšt parametri proizvoda					
Parametar	Vrednost		Parametar	Vrednost	
Osnovni kapacitet (kg)	Osnovni kapacitet	6,0	Dimenzije u centimetrima	Visina	85
	Osnovni kapacitet pranja	9,0		Širina	60
				Dubina	58
Indeks energetske efikasnosti	EEl _w	52,0	Razred energetske efikasnosti	EEl _w	A
	EEl _{wd}	82,0		EEl _{wd}	E
Indeks efikasnosti pranja	I _w	1,031	Efikasnost ispiranja (g/kg suhog tekstila)	I _w	5,0
	J _w	1,031		J _w	5,0
Potrošnja energije u kWh po kg po ciklusu, za ciklus pranja pranje-sušenje u programu eco 40-60 pri kombinaciji potpunog i delomičnog punjenja. Stvarna potrošnja energije zavisi će o tome kako se uređaj koristi	0,494		Potrošnja energije u kWh po kg za ciklus pranja i sušenja pranje-sušenje pri kombinaciji potpunog punjenja i polovine punjenja. Stvarna potrošnja energije zavisi će o tome kako se uređaj koristi	3,767	
Potrošnja vode u litrama po ciklusu za program eco 40-60 pri kombinaciji potpunog i delomičnog punjenja. Stvarna potrošnja vode zavisi će o tome kako se uređaj koristi i o tvrdoći vode.	50		Potrošnja vode u litrama za ciklus pranja i sušenja pranje-sušenje pri kombinaciji potpunog punjenja i polovine punjenja. Stvarna potrošnja vode zavisi će o tome kako se uređaj koristi i o tvrdoći vode.	90	
Najviša temperatura u obrađenom tekstilu (°C) za ciklus pranja, pri korišćenju programa eco 40-60.	Osnovni kapacitet	37	Preostali sadržaj vlage (%)	53,4	
	Polovina	27			
	Četvrtina	22			
Najviša temperatura u obrađenom tekstilu (°C) za ciklus pranja, pri korišćenju i ciklusa pranja i ciklusa sušenja.	Osnovni kapacitet		38		
	Polovina		27		
Brzina centrifugiranja (okr./min)	Osnovni kapacitet	1400	Razred efikasnosti centrifugiranja	B	
	Polovina	1400			
	Četvrtina	1400			
Trajanje programa eco 40-60 (h:min)	Osnovni kapacitet	3:48	Trajanje ciklusa pranja i sušenja (h:min)	Osnovni kapacitet	9:00
	Polovina	2:54		Polovina	5:00
	Četvrtina	2:54			
Emisije buke koja se prenosi vazduhom u fazi centrifugiranja za ciklus pranja eco 40-60 pri osnovnom kapacitetu pranja (dB(A) re 1 pW)	74		Razred emisije buke koja se prenosi vazduhom u fazi centrifugiranja za program eco 40-60 pri osnovnom kapacitetu pranja	B	
Vrsta	[ugradni/samostojeći]		samostojeći		
Isključeno stanje (W)	0,50		Stanje pripravnosti (W)	1,00	
Odloženi početak rada (W) (ako je primenjivo)	4,00		Umreženi odloženi početak rada (W) (ako je primenjivo)	-	
Minimalno trajanje garancije koje nudi proizvođač: 2 + 3 godine uz registraciju na www.nitom.rs					
Ovaj je proizvod projektovan za ispuštanje iona srebra tokom ciklusa pranja: NE					
Dodatne informacije					
Internet stranica proizvođača: www.koncar-ka.hr					