

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								
Opštiparametri proizvoda								
Parametar	Vrednost	Parametar	Vrednost					
Osnovni kapacitet (kg)	Osnovni kapacitet	6,0	Dimenzije u centimetrima	Visina	85			
	Osnovni kapacitet pranja	9,0		Širina	60			
Indeks energetske efikasnosti	EEI _W	52,0		EEI _W	A			
	EEI _{WD}	82,0		EEI _{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 tekstuilu (°C) za ciklus pranja, pri korišćenju programa eco 40-60.	Osnovni kapacitet	37	Preostali sadržaj vlage (%)	Osnovni kapacitet	38			
	Polovina	27		Polovina	27			
	Četvrtina	22						
Najviša temperatura u obrađenom tekstuilu (°C) za ciklus pranja, pri korišćenju i ciklusa pranja i ciklusa sušenja.								
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			
	Polovina	2:54						
	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								