

LISTA SA PODACIMA (Pravilnik o označavanju energetske efikasnosti mašina za pranje i sušenje veša: "Službeni glasnik RS", broj 43 od 28. aprila 2021.					
<b>Ime ili zaštitni znak isporučioaca</b>		Beko			
<b>Adresa isporučioaca</b>		ARCTIC S.A., Găești, Dâmbovița, 13 Decembrie Street, No 210, Romania			
<b>Identifikaciona oznaka modela</b>		HTV 7736 XSHT 7165146000			
Opšti parametri proizvoda:					
Parametar	Vrednost		Parametar	Vrednost	
Nominalni kapacitet <sup>2</sup> (kg)	Nominalni kapacitet <sup>3</sup>	4	Dimenzije u cm	Visina	84
	Nominalni kapacitet pranja <sup>2</sup>	7		Širina	60
Indeks energetske efikasnosti	EEIW <sup>2</sup>	79.5		Klasa energetske efikasnosti	Dubina
	EEIWD <sup>3</sup>	66.5	EEIW <sup>2</sup>		D
Indeks efikasnosti pranja	IW <sup>2</sup>	1.04	Efikasnost ispiranja (g/kg suvog tekstila)	IR <sup>2</sup>	4.9
	JW <sup>3</sup>	1.04		JR <sup>3</sup>	4.9
Potrošnja energije u kWh po ciklusu, za ciklus pranja mašine za pranje i sušenje veša u domaćinstvu u programu "eko 40/60" pri kombinaciji potpunog i delimičnog punjenja. Stvarna potrošnja energije zavisi od toga kako se uređaj koristi.	0.685		Potrošnja energije u kWh po ciklusu pranja i sušenja veša u domaćinstvu pri kombinaciji potpunog punjenja i polovine punjenja. Stvarna potrošnja energije zavisi od toga kako se uređaj koristi.	2.161	
Potrošnja vode u litrima po ciklusu, za program "eko 40/60" pri kombinaciji delimičnog i potpunog punjenja. Stvarna potrošnja vode zavisi od toga kako se uređaj koristi i od tvrdoće vode.	34		Potrošnja vode u litrima po ciklusu, za ciklus pranja mašine za pranje i sušenje veša u domaćinstvu pri kombinaciji potpunog punjenja i polovine punjenja. Stvarna potrošnja vode zavisi od toga kako se uređaj koristi i od tvrdoće vode.	50	
Najviša temperatura u obrađenom tekstilu (°C) <sup>2</sup> za ciklus pranja mašine za pranje i sušenje veša u domaćinstvu u programu "eko 40/60"	Nominalni kapacitet	42	Najviša temperatura u obrađenom tekstilu (°C) <sup>2</sup> za ciklus pranja mašine za pranje i sušenje veša u domaćinstvu u ciklusu pranja i sušenja.	Nazivni kapacitet	34
	Polovina	39		Polovina	25
	Četvrtina	27			
Brzina centrifugiranja (obr./min) <sup>2</sup>	Nominalni kapacitet	1400	Ponderisani preostali sadržaj vlage (%) <sup>2</sup>	53	
	Polovina	1400			
	Četvrtina	1400			
Trajanje programa <sup>2</sup> (h:min)	Nominalni kapacitet	3:27	Klasa efikasnosti centrifugiranja <sup>2</sup>	B	
	Polovina	2:41			
	Četvrtina	2:41			
Nivo buke u fazi centrifugiranja za ciklus pranja "eko 40/60" pri nominalnom kapacitetu pranja (dB(A) re 1 pW)	74		Trajanje ciklusa pranja i sušenja (h:min)	Nazivni kapacitet	7:05
				Polovina	5:45
Vrsta	SAMOSTOJEĆI		Klasa nivoa buke u fazi centrifugiranja za program "eko 40/60" pri nominalnom kapacitetu pranja.	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	
<b>Minimalno trajanje garancije koju nudi proizvođač:</b>	24 meseca				
<b>Ovaj proizvod je projektovan za ispuštanje jona srebra tokom ciklusa pranja</b>	NO				
Dodatne informacije:					
<sup>2</sup> za program "eko 40/60"					
<sup>3</sup> za ciklus pranja i sušenja					