

LISTA SA PODACIMA (Pravilnik o označavanju energetske efikasnosti mašina za pranje i sušenje veša: "Službeni glasnik RS", broj 43 od 28. aprila 2021.					
Ime ili zaštitni znak isporučioaca		Beko			
Adresa isporučioaca		ARCTIC S.A., Găești, Dâmbovița, 13 Decembrie Street, No 210, Romania			
Identifikaciona oznaka modela		HTV 8736 XCOM 7170244700			
Opšti parametri proizvoda:					
Parametar	Vrednost		Parametar	Vrednost	
Nominalni kapacitet <sup>2</sup> (kg)	Nominalni kapacitet <sup>3</sup>	5	Dimenzije u cm	Visina	84
	Nominalni kapacitet pranja <sup>2</sup>	8		Širina	60
Indeks energetske efikasnosti	EEIW <sup>2</sup>	68.5	Klasa energetske efikasnosti	Dubina	59
	EEIWD <sup>3</sup>	66.5		EEIW <sup>2</sup>	C
Indeks efikasnosti pranja	IW <sup>2</sup>	1.04	Efikasnost ispiranja (g/kg suvog tekstila)	EEIWD <sup>3</sup>	D
	JW <sup>3</sup>	1.04		IR <sup>2</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.	0.623		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.	2.641	
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.	40		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.	53	
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	40	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	25
	Polovina	32		Polovina	24
	Četvrtina	23			
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	3:38	Klasa efikasnosti centrifugiranja <sup>2</sup>	B	
	Polovina	2:47			
	Četvrtina	2:47			
Nivo buke u fazi centrifugiranja za ciklus pranja "eko 40/60" pri nominalnom kapacitetu pranja (dB(A) re 1 pW)	76		Trajanje ciklusa pranja i sušenja (h:min)	Nazivni kapacitet	7:55
				Polovina	5:50
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	
Minimalno trajanje garancije koju nudi proizvođač:	24 meseca				
Ovaj proizvod je projektovan za ispuštanje jona srebra tokom ciklusa pranja	NO				
Dodatne informacije:					
<sup>2</sup> za program "eko 40/60"					
<sup>3</sup> za ciklus pranja i sušenja					