

Naziv ili trgovinska marka dobavljača: HOTPOINT/ARISTON

Adresa dobavljača: VIA CARLO PISACANE, 1 20016 PERO (MI) ITALY

Identifikaciona oznaka modela: AQD972F 697 EU N

Opšti parametri proizvoda:

Parametar	Vrednost		Parametar	Vrednost	
Nominalni kapacitet (kg)	Nominalni kapacitet	7,0	Dimenzije u cm	Visina	85
	Nominalni kapacitet pranja	9,0		Širina	60
				Dubina	62
Pokazatelj energetske efikasnosti	EEL _W	79,7	Klasa energetske efikasnosti	EEL _W	D
	EEL _{WD}	80,9		EEL _{WD}	E
Pokazatelj efikasnosti pranja	I _W	1,040	Efikasnost ispiranja (g/kg suvog tekstila)	I _R	4,5
	J _W	1,040		J _R	4,5
Potrošnja energije u kWh po ciklusu, za ciklus pranja i sušenja mašine za pranje-sušenje u domaćinstvu, pomoću programa eko 40-60 u kombinaciji punog i delimičnog opterećenja. Stvarna potrošnja energije zavisice od načina korišćenja uređaja	0,084		Potrošnja energije u kWh po ciklusu, za ciklus pranja i sušenja mašine za pranje-sušenje u domaćinstvu, u kombinaciji punog i delimičnog opterećenja. Stvarna potrošnja energije zavisice od načina korišćenja uređaja	0,591	
Potrošnja vode u litrima po ciklusu, na osnovu eko programa 40-60 u kombinaciji potpunog i delimičnog opterećenja. Stvarna potrošnja vode zavisice od načina upotrebe aparata i tvrdoće vode	50		Potrošnja vode u litrima [po ciklusu], za ciklus pranja i sušenja mašine za pranje i sušenje u domaćinstvu u kombinaciji potpunog i delimičnog opterećenja. Stvarna potrošnja vode zavisice od načina upotrebe aparata i tvrdoće vode	66	

Parametar	Vrednost		Parametar	Vrednost	
Maksimalna temperatura unutar tekstila koji se obrađuje (° C) za ciklus pranja mašine za pranje i sušenje veša u domaćinstvu, pomoću programa eco 40-60	Nominalni kapacitet pranja	35	Maksimalna temperatura unutar tekstila koji se obrađuje (° C) za ciklus pranja mašine za pranje i sušenje veša u domaćinstvu, pri korišćenju ciklusa pranja i sušenja	Nominalni kapacitet	33
	Polovina	35		Polovina	34
	Quarter	33			
Brzina centrifugiranja (rpm)	Nominalni kapacitet pranja	1551	Težina preostale vlage sadržaja (%)	44,0	
	Polovina	1551			
	Četvrtina	1551			
Trajanje eko programa 40-60 (h:min)	Nominalni kapacitet pranja	3:45	Klasa efikasnosti ceđenja-sušenja	A	
	Polovina	2:50			
	Četvrtina	2:15			
Zvučna emisija buke u vazduhu tokom faze ceđenja za ciklus pranja eco 40-60 pri nominalnom kapacitetu pranja (dB (A) re 1 pW)	83		Trajanje ciklusa pranja i sušenja (h:min)	Nominalni kapacitet	9:50
				Polovina	6:00
Tip proizvoda	Samostalni		Klasa zvučne emisije buke u vazduhu tokom faze ceđenja za ciklus pranja eco 40-60 pri nominalnom kapacitetu pranja	D	
Režim isključenosti (W) (ako je primenjivo)	0,50		Režim čekanja (W) (ako je primenjivo)	0,50	
Odloženi početak (W) (ako je primenjivo)	4,00		Mrežni režim čekanja (W) (ako je primenjivo)	-	

Minimalni garantni rok, koji nudi dobavljač: 24 meseca

Ovaj proizvod je dizajniran za oslobađanje jona srebra tokom ciklusa pranja

Ne

Additional information:

Link za internet stranicu proizvođača koja sadrži informacije navedene u tački 9. podtački Priloga Uredbi Komisije (EU) 2019/2023: <https://docs.whirlpool.eu>