

Informacioni list proizvoda - (EU) 2019/2014

Ime ili zaštitni znak dobavljača: WHIRLPOOL

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

Identifikaciona oznaka modela: FFB 8458 BV EE

Opšti parametri proizvoda:

Parametar	Vrednost		Parametar	Vrednost	
Nominalni kapacitet (kg)	8,0		Dimenzije u centimetrima	Visina	85
				Širina	60
				Dubina	63
EEL <sub>w</sub>	59,5		Klasa energetske efikasnosti	B	
Indeks efikasnosti pranja	1,031		Efikasnost ispiranja (g/kg)	4,5	
Potrošnja energije u kWh po ciklusu, na osnovu programa eco 40-60 pri kombinaciji potpunog i delimičnog punjenja. Stvarna potrošnja energije zavisice o tome kako se uređaj upotrebljava.	0,541		Potrošnja vode u litrama po ciklusu na osnovu programa eco 40-60 pri kombinaciji potpunog i delimičnog punjenja. Stvarna potrošnja vode zavisice o tome kako se uređaj upotrebljava i o tvrdoći vode.	48	
Najviša temperatura u obrađenom tekstilu (°C) za ciklus pranja kućne mašine za pranje/sušenje veša u programu eco 40-60	Nominalni kapacitet	35	Ponderisani preostali sadržaj vlage (%)	53,0	
	Polovina	34			
	Četvrtina	26			
Brzina centrifugiranja (okr./min)	Nominalni kapacitet	1351	Klasa efikasnosti centrifugiranja	B	
	Polovina	1351			
	Četvrtina	1351			

Parametar	Vrednost		Parametar	Vrednost
Trajanje programa (h:min)	Nominalni kapacitet	3:35	Vrsta	Podni
	Polovina	2:45		
	Četvrtina	2:40		
Emisija buke koja se prenosi vazduhom u fazi centrifugiranja (dB(A) re 1 pW)	78		Klasa emisije buke koja se prenosi vazduhom (faza centrifugiranja)	C
Isključeno stanje (W) (ako je primenljivo)	0,50		Stanje pripravnosti (W) (ako je primenljivo)	0,50
Odgođeni početak rada (W) (ako je primenljivo)	4,00		Umreženi odgođeni početak rada (W) (ako je primenljivo)	-

**Minimalno trajanje garancije koje nudi dobavljač: 24 meseca**

**Ovaj je proizvod projektovan za ispuštanje jona srebra tokom ciklusa pranja:**

**Ne**

**Dodatne informacije:**

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