

**Naziv ili trgovinska marka dobavljača: INDESIT****Adresa dobavljača: VIA CARLO PISACANE, 1 20016 PERO (MI) ITALY****Identifikaciona oznaka modela: EWSC 61251 W EU N****Opšti parametri proizvoda:**

Parametar	Vrednost	Parametar	Vrednost
Nominalni kapacitet (kg)	6,0	Dimenzijs u cm	Visina 85
			Širina 60
			Dubina 42
EEIw	101,9	Klasa energetske efikasnosti	F
Pokazatelj efikasnosti pranja	1,040	Efikasnost ispiranja (g/kg)	4,5
Potrošnja energije u kWh po ciklusu, na osnovu eko programa 40-60 u kombinaciji punih i delimičnih opterećenja. Stvarna potrošnja energije zavisiće od načina korišćenja uređaja	0,825	Potrošnja vode u litrama po ciklusu, na osnovu eko programa 40-60 u kombinaciji potpunog i delimičnog opterećenja. Stvarna potrošnja vode zavisiće od načina upotrebe aparata i tvrdoće vode	43
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 37 Polovina 35 Četvrtina 35	Težina preostale vlage sadržaja (%)	53,0
Brzina centrifugiranja (rpm)	Nominalni kapacitet 1151 Polovina 1151 Četvrtina 1151	Klasa efikasnosti ceđenja-sušenja	B

Parametar	Vrednost		Parametar	Vrednost
Trajanje programa (h:min)	Nominalni kapacitet	3:15	Tip odmrzavanja	Desinestatator
	Polovina	2:35		
	Četvrtina	2:30		
Zvučne emisije buke u vazduhu tokom faze centrifugiranja (dB (A) re 1 pW)	80		Klasa zvučne emisije buke u vazduhu (faza ceđenja)	C
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
---	----

**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>