

Naziv ili zaštitni znak dobavljača: INDESIT					
Adresa dobavljača: BEKO EUROPE MANAGERMENTS.RL VIA VARESINA, 204 20156 MILANO ITALY					
ID modela: IMA630EE					
Glavni parametri proizvoda:					
Parametar	Vrijednost		Parametar	Vrijednost	
Deklarirani kapacitet (kg)	6		Dimenzije u cm	Visina	84
				Širina	60
				Dubina	45
Indeks energetske učinkovitosti (EEI)	79,5		Razred energetske učinkovitosti	D	
Indeks učinkovitosti pranja	1.031		Učinkovitost ispiranja (g/kg)	5	
Potrošnja vode u litrama po ciklusu na temelju programa „eco 40-60“ u kombinaciji s punim i djelomičnim punjenjem. Stvarna potrošnja vode ovisit će o načinu korištenja uređaja i tvrdoći vode.	0,644		Potrošnja vode u litrama po ciklusu na temelju programa „eco 40-60“ u kombinaciji s punim i djelomičnim punjenjem. Stvarna potrošnja vode ovisit će o načinu korištenja uređaja i tvrdoći vode.	43	
Maksimalna temperatura unutar tretiranih tekstila proizvodi (°C)	Najavljeno kapacitet	42	Ponderirani prosječni sadržaj preostale vlage (%)	71,9	
	Pola od najavljenog kapacitet	30			
	Jedna četvrtina deklariranog kapaciteta	23			
Brzina centrifuge (o/min)	Najavljeno kapacitet	1000	Klasa učinkovitosti centrifugiranja	D	
	Pola od najavljenog kapacitet	1000			
	Jedna četvrtina deklariranog kapaciteta	1000			
• Trajanje programa (sati:minute)	Najavljeno kapacitet	3:18	Tip	samostojeći	
	Pola od najavljenog kapacitet	2:36			
	Jedna četvrtina deklariranog kapaciteta	2:36			
Buka koja se prenosi zrakom emitirana u fazi vrtnje (dB(A) na nultoj razini 1 pW)	78		Klasa emisije zračna cipela m (faza rotacije)	C	
Isključeno (W) (ako je primjenjivo)	0,5		Snaga u stanju pripravnosti (W) (ako je primjenjivo)	0,5	
Način odgode pokretanja (W) (ako je primjenjivo)	4		Mstanje pripravnosti (W) (ako je primjenjivo)	N/A	
• Minimalno jamstveno razdoblje koje osigurava dobavljač: 24 mjeseca					
Ovaj proizvod je dizajniran da otpušta ione srebra tijekom ciklusa pranja.			NE		
Adresa web-mjesta dobavljača na kojem su dostupne informacije iz točke 9. Priloga II. Uredbe Komisije (EU) 2019/2023: https://docs.emeaappliance-docs.eu/					