

Informacijski list izdelka					
(EU) 2019/2014					
Ime dobavitelja ali blagovna znamka:		CANDY			
Naslov dobavitelja (c):		Via Comolli 16 20861 Brugherio MB Italy			
Identifikacijska oznaka modela:		CSWS485TWMCE/1-S			
Splošni parametri izdelka:					
Parameter	Vrednost		Parameter	Vrednost	
Nazivna zmogljivost (kg)	Nazivna zmogljivost (b)	5	Mere v cm	Višina	85
	Nazivna zmogljivost pranja (a)	8		Širina	60
				Globina	52
Indeks energijske učinkovitosti	EEIW (a)	52,0	Razred energijske učinkovitosti	EEIW (a)	A
	EEIWD (b)	67,0		EEIWD (b)	D
Indeks učinkovitosti pranja	IW (a)	1,04	Učinkovitost izpiranja (g/kg suhega tekstila)	IR (a)	4,9
	JW (b)	1,04		JR (b)	4,9
Poraba energije v kWh na kg na cikel za cikel pranja gospodinjskega pralno-sušilnega stroja v programu eco 40-60 pri kombinaciji polne in delne obremenitve. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe aparata.	0,472	Poraba energije v kWh na kg na cikel za cikel pranja in sušenja gospodinjskega pralno-sušilnega stroja pri kombinaciji polne in polovične obremenitve. Dejanska poraba energije je odvisna od načina uporabe aparata.			2,661
Poraba vode v litrih na cikel za program eco 40-60 pri kombinaciji polne in delne obremenitve. Dejanska poraba vode je odvisna od načina uporabe aparata in trdote vode.	44	Poraba vode v litrih na cikel za cikel pranja in sušenja gospodinjskega pralno-sušilnega stroja pri kombinaciji polne in polovične obremenitve. Dejanska poraba vode je odvisna od načina uporabe aparata in trdote vode.			75
Najvišja temperatura v obdelani tkanini (° C) za cikel pranja gospodinjskega pralno-sušilnega stroja, s programom eco 40-60.	Nazivna zmogljivost pranja	37	Najvišja temperatura v obdelanem tekstuлу (° C) za cikel pranja gospodinjskega pralnega stroja s ciklom pranja in sušenja.	Nazivna zmogljivost	25
	Polovica	30		Polovica	21
	Četrtina	24		Četrtina	53
Hitrost ožemanja (vrt./min.) (a)	Nazivna zmogljivost pranja	1351	Vsebnost preostale vlage (%) (a)	Nazivna zmogljivost pranja	53
	Polovica	1351		Polovica	53
	Četrtina	1351		Četrtina	53
Trajanje programa eco 40-60 (h:min)	Nazivna zmogljivost pranja	3:38	Razred učinkovitosti ožemanja (a)		
	Polovica	2:48		B	

	Četrtna	2:48				
Emisije akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku, v fazi ožemanja za cikel pranja v programu eco 40-60 pri nazivni zmogljivosti pranja (dB(A) glede na 1 pW)	77	Trajanje cikla pranja in sušenja (h:min)	Nazivna zmogljivost	9:10		
			Polovica	5:10		
Vrsta	vgradni	Razred emisij akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku, za fazo ožemanja v programu eco 40-60 pri nazivni zmogljivosti pranja	C			
Stanje izključenosti (W)	0,5	Stanje pripravljenosti (W)	1			
Zamik vklopa (W) (če je na voljo)	4	Omrežno stanje pripravljenosti (W) (če je na voljo)	N/A			
Minimalno trajanje garancije za aparat, ki jo ponuja dobavitelj (c): 24 Meseci						
Ta izdelek je zasnovan tako, da med ciklom pranja sprošča srebrove ione	No					
(a) Za program eco 40-60. (b) Za cikel pranja in sušenja. (c) Spremembe teh postavk se ne štejejo za relevantne za namene točke 4 člena 4 Uredbe (EU) 2017/1369. (d) Če zbirka podatkov o izdelkih samodejno ustvari dokončno vsebino te celice, teh podatkov dobavitelju ni treba vnesti.						