

Ime dobavitelja ali blagovna znamka:		Bosch					
Naslov dobavitelja ^(c) :		BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, 81739 Munich, Germany					
Identifikacijska oznaka modela:		WKD28542EU					
Splošni parametri izdelka							
Parameter		Vrednost		Parameter		Vrednost	
Nazivna zmogljivost (kg)	Nazivna zmogljivost ^(b)	4.0	Mere v cm	Višina	82		
	Nazivna zmogljivost pranja ^(a)	7.0		Širina	60		
				Globina	58		
Indeks energijske učinkovitosti	EEIW ^(a)	89.8	Razred energijske učinkovitosti	EEIW ^(a)	E		
	EEIWD ^(b)	82.0		EEIWD ^(b)	E		
Indeks učinkovitosti pranja	IW ^(a)	1.04 0	Učinkovitost izpiranja (g/kg suhega tekstila)	IR ^(a)	4.8		
	JW ^(b)	1.04 0		JR ^(b)	4.8		
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.		0.774		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.		2.664	
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.		68	
Najvišja temperatura v obdelanem tekstilu ^(a) (°C)	Nazivna zmogljivost	46	Vsebnost preostale vlage ^(a) (%)	Nazivna zmogljivost			
	Polovica	36		Polovica			
	Četrtnina	32		Četrtnina			

Hitrost ožemanja ^(a) (vrt./min.)	Nazivna zmogljivost	1400	Razred učinkovitosti ožemanja ^(a)	B	
	Polovica	1400			
	Četrtnina	1400			
Trajanje programa eco 40-60 (h:min)	Nazivna zmogljivost	2:50	Trajanje cikla pranja in sušenja (h:min)	Nazivna zmogljivost	5:30
	Polovica	2:40		Polovica	4:10
	Četrtnina	2:30			
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)	72		Razred emisij akustičnega hrupa, ki se prenaša po zraku, za fazo ožemanja v programu eco 40-60 pri nazivni zmogljivosti pranja	A	
Vrsta	Prostostoječi				
Stanje izključenosti (W)	0.50		Stanje pripravljenosti (W)	1.00	
Zamik vklopa (W) (če je na voljo)	4.00		Omrežno stanje pripravljenosti (W) (če je na voljo)	0.00	
Minimalno trajanje garancije za aparat, ki jo nudi dobavitelj ^(b) :				2 leti	
Ta izdelek je zasnovan tako, da med ciklom pranja sprošča srebrove ione				Ne	
Dodatne informacije:					
Povezava do spletnega mesta dobavitelja, kjer so na voljo informacije iz točke 9 Priloge II k Uredbi (EU) 2019/2023 ^(c) ^(e) : www.bosch-home.com/energylabel					
<p>^(a) Za program eco 40-60.</p> <p>^(b) Za cikel pranja in sušenja.</p> <p>^(c) Spremembe teh postavk se ne štejejo za relevantne za namene točke 4 člena 4 Uredbe (EU) 2017/1369.</p> <p>^(d) Če zbirka podatkov o izdelkih samodejno ustvari dokončno vsebino te celice, teh podatkov dobavitelju ni treba vnesti.</p> <p>^(e) Uredba Komisije (EU) 2019/2023 z dne 1. oktobra 2019 o določitvi zahtev za okoljsko primerno zasnovano gospodinjstevskih pralnih in pralno-sušilnih strojev v skladu z Direktivo 2009/125/ES Evropskega parlamenta in Sveta ter o spremembi Uredbe Komisije (ES) št. 1275/2008 in razveljavitvi Uredbe Komisije (EU) št. 1015/2010 (glej stran 285 tega Uradnega lista).</p>					