

SR	Tehnička specifikacija	
	Informacije u tehničkoj specifikaciji su navedene prema Delegiranoj direktivi Komisije (UE) BR 65/2014 koja je dopuna direktive Evropskog parlamenta i Veća 2010/30/UE o označavanju potrošnje energije za kućanske peći i kuhinjske nape.	
	Naziv isporučioaca	Hansa
	Identifikator modela	FCCW530001 508CE1.230PO(W) 57324
	Indikator energetske efektivnosti (EEI cavity)	106,0
	Klasa energetske efektivnosti	A
	Potrošnja energije za ciklus (EC electric cavity) normalni režim [kWh]	0,88
	režim sa uključenim ventilatorom [kWh]	-
	Broj komora	1
	Izvor toplote	√ / -
	Zapremina komore [l]	67
	U cilju određivanja usklađenosti sa zahtevima za ekološki dizajn primenjene su metode za merenje i izračunavanje iz sledećih normi: EN 60350-1 EN 60350-2	

#### Informacije o proizvodu

Informacije o proizvodu su navedene prema uredbi Komisije (UE) br. 66/2014 koja je dopuna direktive Evropskog Parlamenta i Veća 2009/125/EC u vezi sa zahtevima za ekološki dizajn kućanskih peći, ploča za kuvanje i napa

#### Kućne peći

Identifikator modela	FCCW530001 508CE1.230PO(W) 57324
Tip peći	√ / -
Masa uređaja [kg]	32,0
Broj komora	1
Izvor energije za svaku komoru (električna energija ili gas)	√ / -
Zapremina za svaku komoru V [l]	67
Potrošnja energije neophodna za zagrevanje normaliziranog uzorka u komori električne peći u ciklusu normalnog režima rada za svaku komoru (finalna električna energija) EC electric cavity [kWh/ciklus]	0,88
Potrošnja energije neophodna za zagrevanje normaliziranog uzorka u komori električne peći u ciklusu režima rada sa uključenim ventilatorom za svaku komoru (finalna električna energija) EC electric cavity [kWh/ciklus]	-
Indikator energetske efektivnosti za svaku komoru EEI cavity	106,0

#### Kućanske električne grejaće ploče

Identifikator modela	FCCW530001 508CE1.230PO(W) 57324	
Tip grejaće ploče (električne / gasne / gasneo-električne)	√ / - / -	
Broj grejaćih polja ili zona	3	
Grejača tehnologija (indukciona polja ili grejaće zone, infracrvena grejaća polja, ploče lite)	- / √ / -	
Prečnik upotrebne površine za svako električno grejaće polje cirka do 5 mm [cm]. Dužina i širina radne površine za svako električno polje ili grejaću zonu, približno do 5 mm (L x W [cm]).	<input type="checkbox"/>	Ø 18,0
	<input type="checkbox"/>	Ø 14,5
	<input type="checkbox"/>	-
	<input type="checkbox"/>	Ø 14,5
Potrošnja energije za svako grejaće polje ili zonu odnosu na kg EC electric cooking [Wh/kg]	<input type="checkbox"/>	198,9
	<input type="checkbox"/>	198,9
	<input type="checkbox"/>	-
	<input type="checkbox"/>	198,9
Potrošnja energije grejaće ploče o odnosu na kg EC electric hob [Wh/kg]		198,9