

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	FCCW58277 5010CE2.30ETa(W) 54881
	Indikator energetske efektivnosti (EEL cavity)	106,2
	Klasa energetske efektivnosti	A
	Potrošnja energije za ciklus (EC electric cavity) normalni režim [kWh]	0,99
	režim sa uključenim ventilatorom [kWh]	0,86
	Broj komora	1
	Izvor toplote	√ / -
	Zapremina komore [l]	62
	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	FCCW58277 5010CE2.30ETa(W) 54881
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]	62
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]	0,99
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]	0,86
Indikator energetske efektivnosti za svaku komoru EEL cavity	106,2
Kućanske električne grejače ploče	

Identifikator modela	FCCW58277 5010CE2.30ETa(W) 54881	
Tip grejače ploče (električne / gasne / gasneo-električne)	√ / - / -	
Broj grejaćih polja ili zona	4	
Grejača tehnologija (indukciona polja ili grejače zone, infracrvena grejača polja, ploče lite)	- / √ / -	
Prečnik upotrebne površine za svako električno grejače polje cirka do 5 mm [cm]. Dužina i širina radne površine za svako električno polje ili grejaču zonu, približno do 5 mm (L x W [cm]).	<input type="checkbox"/>	Ø 18,0
	<input type="checkbox"/>	Ø 14,5
	<input type="checkbox"/>	Ø 18,0
	<input type="checkbox"/>	Ø 14,5
Potrošnja energije za svako grejače polje ili zonu odnosu na kg EC electric cooking [Wh/kg]	<input type="checkbox"/>	193,9
	<input type="checkbox"/>	193,9
	<input type="checkbox"/>	193,9
Potrošnja energije grejače ploče o odnosu na kg EC electric hob [Wh/kg]		193,9