

INFORMACIJSKI LIST PROIZVODA

Usklađeno s direktivom o označavanju energetske učinkovitosti kućanskih uređaja 2010/30/EU - uredbom br. 65/2014 za pećnice prema EN 60350-1 ili EN 15181

Usklađeno s EU direktivom 2009/125/EC - uredbom br. 66/2014 prema EN 60350-1 ili EN 15181

Brend	KONCAR		
Model	SE5013BS		
Vrsta pećnice	Samostojeća	X	
	Ugradbena	-	
Težina uređaja (M) (neto težina) kg	-		
Broj otvora unutrašnjosti pećnice	1		
Izvor topline po otvoru unutrašnjosti pećnice	Električni	X	
	Plinski	-	
Obujam po otvoru unutrašnjosti pećnice (l)	48		
Potrošnja energije (el. energije) potreba za zagrijavanje standardnog opterećenja otvora unutrašnjosti električne pećnice tijekom ciklusa uobičajenog načina rada po otvoru pećnice (krajnja potrošnja el. energije)	EC otvora električne pećnice	0,71	kWh/ciklus
Potrošnja energije potreba za zagrijavanje standardnog opterećenja otvora unutrašnjosti električne pećnice tijekom ciklusa načina rada s ventilatorom po otvoru pećnice (krajnja potrošnja el. energije)	EC otvora električne pećnice	-	kWh/ciklus
Potrošnja energije potreba za zagrijavanje standardnog opterećenja otvora plinske pećnice tijekom ciklusa uobičajenog načina rada po otvoru pećnice (krajnja potrošnja el. energije)	EC otvora plinske pećnice	-	MJ/ciklus kWh/ciklus (*)
Potrošnja energije potreba za zagrijavanje standardnog opterećenja otvora plinske pećnice tijekom ciklusa načina rada s ventilatorom po otvoru pećnice (krajnja potrošnja el. energije)	EC otvora plinske pećnice	-	MJ/ciklus kWh/ciklus (*)
Indeks razreda energetske učinkovitosti po otvoru pećnice	EEl otvora	94,7	
Klasa energetske učinkovitosti	A		
(*) 1 kWh/ciklus = 3,6 MJ/ciklus.			

INFORMACIJSKI LIST PROIZVODA

Informacije o električnim i plinskim (kombiniranim) pločama za kuhanje za kućanstvo

Usklađeno s EU direktivom 2009/125/EC - uredbom br. 66/2014 prema EN 60350-2 i EN-30-2-1

Brend	KONCAR	
Model	SE5013BS	
Vrsta ploča za kuhanje	Kombinirana	
Broj električnih zona i/ili dijelova za kuhanje		1
Tehnologija zagrijavanja	Isijavajuća zona za kuhanje	-
	Zona za kuhanje na indukcijskoj ploči	-
	Zona za kuhanje na punoj ploči	X
Za kružne zone ili dijelove za kuhanje: polumjer korisne površine po zoni kuhanja koja se električno zagrijava, zaokružen je na najbližih 5 mm (\emptyset /cm)	Prednja lijeva zona	-
	Stražnja lijeva zona	14,5
	Prednja desna zona	-
	Stražnja desna zona	-
	Prednja središnja zona	-
Za nekrugne zone ili dijelove za kuhanje: dužina i širina korisne površine po zoni ili dijelu za kuhanje koji se električno zagrijava je zaokružena na najbližih 5 mm (DxŠ)cm	Prednja lijeva zona	-
	Stražnja lijeva zona	-
	Prednja desna zona	-
	Stražnja desna zona	-
	Prednja središnja zona	-
	Stražnja središnja zona	-
Potrošnja energije po električnoj zoni ili dijelu za kuhanje izračuna je po kg EC električni štednjak Wh/kg	Prednja lijeva zona	-
	Stražnja lijeva zona	193,0
	Prednja desna zona	-
	Stražnja desna zona	-
	Prednja središnja zona	-
	Stražnja središnja zona	-
Potrošnja energije za ploču za kuhanje izračunata je po kg EC električna ploča za kuhanje (Wh/kg)		193,0
Broj plinskih plamenika		3
Razred energetske učinkovitosti po plinskom plameniku EE plinski plamenik	Prednja lijeva zona	-
	Stražnja lijeva zona	-
	Prednja desna zona	55,5
	Stražnja desna zona	56,0
	Prednja središnja zona	-
	Stražnja središnja zona	-
Razred energetske učinkovitosti plinske ploče za kuhanje EE plinske ploče za kuhanje		55,8