

8. INFORMACIJSKI LIST

Uvoznik za HR: Inem-Electronic d.o.o. Kovinska 28, 10090 Zagreb, E-mail: inem1@intrinsic.hr

Zaštitni znak	Quadro		
Naziv modela	SSC-5031-04		
Indeks energetske učinkovitosti (EEI _{prostor za pečenje})	117.8		
Uobičajeni način rada			
Način rada sa ventilatorom			
Razred energetske učinkovitosti	B		
Potrošnja energije po ciklusu (kWh/ciklus)	0.91		
Uobičajeni način rada			
Način rada sa ventilatorom			
Broj prostora za pečenje	1		
Vrsta pećnice	Električna		
Zapremina prostora za pečenje	53 L		
Težina	36,7 kg		
Snaga max	3800 W		
Napajanje	230V/50Hz ~		
Vrsta ploče	Kombinirana		
Broj zona za kuhanje	4		
Električne grijače ploče:			
Tehnologija zagrijavanja:			
Grijača zona 1		Plin:1-3 / Električ:4	
		Mali plamenik	
Indeks energ. učinkovitosti zone 1		Nije potrebno*	
Grijača zona 2		Srednji plamenik	
Indeks energ. učinkovitosti zone 2		59,0 %	
Grijača zona 3		Veliki plamenik	
Indeks energ. učinkovitosti zone 3		57,0 %	
Veličina okrugle zone 4		Ø18.0cm	
Potrošnja energije 4 (ECEI _{ploča za kuhanje})		Električ: 193,0 Wh/kg	
Veličina zone koja nije okruglog oblika		Duljina	-
		Širina	-
Potrošnja en. ploče za kuh (ECEI _{pl. za kuh.})		193,0 Wh/kg	
Indeks energ. učinkovitosti ploče		58,0 %	

EZ Izjava o sukladnosti:

Ovaj uređaj proizveden je u skladu sa važećim Europskim normama o električnoj sigurnosti (LVD Directive 2014/35/EU), elektromagnetskoj kompatibilnosti (EMC Directive 2004/108/EC), Plinskoj direktivi (GAD Direktiva 2009/142/EC) ErP i Eko Dizajn Direktivi 2009/125/EC, Uredba 66/2014, Direktivi 2010/30/EU, Uredba 65/2014 i RoHS 2011/65/EU Direktivi. EZ Izjavu o sukladnosti možete pronaći na internet stranici: www.inem.hr

Proizvođač: Quadro by Inem-Electronic d.o.o. Kovinska 28, 10090 Zagreb, Republika Hrvatska, EU, www.quadro-electronics.com, www.inem.hr



1312 BQ 4519

ENERG
енергия - ενέργεια

Quadro

SSC-5031-04

53 L

0.91 kWh/cycle*

- kWh/cycle*

* циплона / cyklus / portion / zykus / πρόφραση / ciclo / tsúkkel / ohjelma / ciklus / ciklas / cikls / ciklu / cyclus / cykl / ciclu / program / cykel

65/2014

Ovaj uređaj proizveden je u skladu s normom EN 60350-1, EN-60350-2, EN 30-2-1. Navedene vrijednosti su izmjerene u skladu sa standardima pod određenim uvjetima rada. Rezultati mogu varirati ovisno o načinu korištenja uređaja.

Savjeti za uštedu energije:

Pećnica:

- Ukoliko pripremate više jela, pripremajte ih zajedno, ako je to moguće.
- Neka vrijeme zagrijavanja pećnice bude što kraće.
- Nemojte nepotrebno produljivati vrijeme kuhanja ili pečenja.
- Ne zaboravite isključiti pećnicu na kraju kuhanja ili pečenja.
- Nemojte bespotrebno otvarati vrata pećnice

Ploča za kuhanje:

- Koristite posude s ravnim dnom.
- Koristite posude odgovarajuće veličine.
- Koristite posude s poklopcem.
- Količinu tečnosti ili masnoće svedite na minimum.
- Kada tečnost počne ključati, smanjite jačinu.

* Prema EN 30-2-1, Mali plamenik ne ulazi u izračun jer mu je snaga niža od 1,6 kW.