

7. DIO: ENERGETSKA UČINKOVITOST I TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Uvoznik za RH:

Intronic d.o.o., Kovinska bb, 10090 Zagreb

Model samostojeći štednjak:

SSC-5031-15

Energija		Električna pećnica
Proizvođač	Quadro	
Tip / model	SSC-5031-15	
Manja potrošnja energije		
Veća potrošnja energije		
Potrošnja energije (kWh/ciklusu)	0.89	
Način grijanja:	Klasični	
	S prisilnim kruženjem zraka	
(pri standardnom opterećenju)	-	
Korisni volumen	52,5	
Veličina:		
Razina buke (dB(A)re 1 pW)		
<small>Daljnji podaci su navedeni u pratećoj dokumentaciji proizvođača. HRN EN 50304 Pravilnik o označavanju energetske učinkovitosti Further information is contained in product brochures Norm EN 50304</small>		

Marka	Quadro
Model	SSC-5031-15
Klasa energetske učinkovitosti	Potrošnja energije kod standardnog opterećenja E (kWh)
A (Visokoučinkovit)	$E < 0.80$
B	$0.80 \leq E < 1.00$
C	$1.00 \leq E < 1.20$
C	$1.20 \leq E < 1.40$
E	$1.40 \leq E < 1.60$
F	$1.60 \leq E < 1.80$
G (Niskoučinkovit)	$1.80 \leq E$
Potrošnja energije (kWh)	Konvencionalno : 0.95 Zrak pod pritiskom : -
Koristan volumen (lt)	52,5
Volumen	Malo Srednje ← Veliko
Trajanje kuhanja (dk)	35
Potrošnja energije kada grijanje nije uključeno	-
Površina ploče (cm ²)	1216
Površina kuhanja (cm ²)	973

Quadro

Model : SSC-5031-15
Typ : YK56E3122E1502



SN: 00610518000462880001

CE
1312
1312BQ 4519

INN-109
10



230V/~50Hz, 3800W

II2H3B/P	Klasa: 1	
G30	28-30 mbar	G20 20 mbar
5.75 kW	418.09 g/h	5.75 kW 547.62 l/h
G31	28-30/37 mbar	G25 25 mbar
5.75 kW	410.71 g/h	5.75 kW 636.77 l/h

APARAT INSTALIRAJTE U SKLADU S VAŽEĆIM PROPISIMA O SIGURNOSTI I NA DOBRO PROZRAČENIM MJESTIMA. PRIJE POČETKA UPORABE, PAŽLJIVO PROČITAJTE UPUTE ZA UPORABU I INSTALACIJU APARATA.
 APARAT INSTALIRAJTE U SKLADU S VAŽEĆIM PROPISIMA O BEZBEDNOSTI NA DOBRO PROVETRENIM MJESTIMA, PRIJE POČETKA UPOTREBE, PAŽLJIVO PROČITAJTE UPUTSTVA ZA UPOTREBU I INSTALIRANJE APARATA.
 OVAJ UREĐAJ TVORNIČKI JE PODEŠEN ZA RAD POMOĆU G30 NA 28/30

200630/11/07/1123