

7. DIO: ENERGETSKA UČINKOVITOST I TEHNIČKE KARAKTERISTIKE

Uvoznik za RH:

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

Model samostojeći štednjak:

SSC-6031-15

Energija		Električna pećnica
Proizvođač	Quadro	
Tip / model	SSC-6031-15	
Manja potrošnja energije		
Veća potrošnja energije		
Potrošnja energije (kWh/ciklusu)	0.95	
Način grijanja:	Klasični	
	S prisilnim kruženjem zraka	
(pri standardnom opterećenju)	-	
Korisni volumen	61	
Veličina:		
Mala	=	
Srednja	=	
Velika	=	
Razina buke		
(dB(A)re 1 pW)		
<p>Daljnji podaci su navedeni u pratećoj dokumentaciji proizvođača. HRN EN 50304 Priručnik o označavanju energetske učinkovitosti</p> <p>Further information is contained in product brochures Norm EN 50304</p>		

Marka	Quadro
Model	SSC-6031-15
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)	61
Volumen	Malo Srednje ← Veliko
Trajanje kuhanja (dk)	35
Potrošnja energije kada grijanje nije uključeno	-
Površina ploče (cm ²)	1556
Površina kuhanja (cm ²)	1468

Quadro

Model : SSC-6031-15
Typ : YK66E3122E1502



SN: 00610518000462880001



230V/~50Hz, 3800W

I12H3B/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 I NA DOBRO PROVETRENIM MJESTIMA. PRE POČETKA UPOTREBE, PAŽLJIVO PROČITAJTE UPUTSTVA ZA UPOTREBU I INSTALIRANJE APARATA.

OVAJ UREDAJ TVORNIČKI JE PODEŠEN ZA RAD POMOĆU G30 NA 28/30

20635/01071123