


SENKO proizvodni program - tehnički podaci

	KLASIČNI ŠTEDNJACI I KAMINI ZA GRIJANJE PROSTORA						
	ŠTEDNJAK S45	ŠTEDNJAK SG60	ŠTEDNJAK SG75	ŠTEDNJAK SG90	ŠTEDNJAK S60 2P	KAMIN NEO SP	PEĆ ZA SAUNU SPA SP
nominalna toplinska snaga, kW	7	9	7,5	7,5	15	8	5
voda, kW	-	-	-	-	-	-	-
prostor, kW	7	9	7,5	7,5	15	8	5
sadržaj vode u kotlu, L	-	-	-	-	-	-	-
dozvoljeni radni tlak vode (max), bar	-	-	-	-	-	-	-
dozvoljena radna temperatura vode, °C	-	-	-	-	-	-	-
širina, mm	450	600	750	900	1400	1080	600
dubina, mm	690	650	650	650	680	840	450
visina, mm	850	850-920	850-920	850-920	850/1255	1620	1000
težina, kg	125	170	135	170	465	200	85
otvor za loženje (širina × visina), mm	200 × 210	215 × 160	165 × 230	165 × 230	200 × 260	320 × 400	245 × 265
ložište (širina × dubina), mm	200 × 350	225 × 355	205 × 425	205 × 425	275 × 360	320 × 500	560 × 370
volumen ložišta, dm ³	17,5	17,5	27,4	27,4	32,08	64	62
visina dizanja rešetke, mm	-	-	-	-	175	-	-
grijača ploča (širina × dubina), mm	329 × 485	494 × 473	667 × 492	817 × 492	595 × 465	-	-
površina grijače ploče, m ²	0,159	0,234	0,328	0,401	0,276	-	-
pećnica (širina), mm	-	360	330	400	330	-	-
pećnica (visina), mm	-	200	270	230	220	-	-
pećnica (dubina), mm	-	440	440	440	440	-	-
kutija za pepeo, L	7,8	3,2	2,5	2,5	7,5	3	6
kutija za drva, L	-	13,3	25,4	41,1	31,6	-	-
priključak dimnjaka, mm	Ø 120	Ø 130	Ø 120	Ø 120	Ø 150	Ø 160	Ø 160
temperatura dimnih plinova, °C	320	215	260	235	250	320	250
potrebni podtlak dimnjaka, Pa	12	12	12	12	12	12	12
CO u dimn. plinovima kod 13 % O ₂ , %	0,29	0,12	0,16	0,16	0,5	0,3	0,3
protok dimnih plinova, g/s	8,1	9,4	10,6	10,6	15	12,5	12,5
učinkovitost, %	70	81	72	72	75	75	80
regulacija	primarni zrak	ručno	ručno	ručno	ručno	ručno	ručno
	sekundarni zrak	-	automatski	automatski	automatski	automatski	-
proizveden prema CE normi	EN 12815	EN 12815	EN 12815	EN 12815	EN 12815	EN 13240	EN 15821
<i>Savišena toplina doma!</i>	