

**K 12...32-1 S61**
**SUPRACLASS S**


- plašs apkures jaudas diapazons: no 7 līdz 32 kW
- augstvērtīga tērauda katla bloks
- kurināmais : brūnogles, koksne
- vienkāršs un izturīgs
- ērti apkalpojams

**Montējot katlu, obligāti ievērot hidraulisko slēgumu shēmu un pieļaujamās siltumnesēja darba temperatūras (sk. tehniskos datus)!**

Tehniskie dati		K 12-1 S 61	K 16-1 S 61	K 20-1 S 61	K 25-1 S 61	K 32-1 S 61
Jaudas diapazons (min./nominālā jauda)	kW	7-13,5	6-16	6-20	8-27	9-32
Lietderības koefic. (galvenais kurināmais)	%	78-84	74-78	74-78	74-78	74-78
Lietderības koefic. (alternatīvais kurināmais)	%	74-86	72-83	72-83	72-83	72-83
Galvenais kurināmais	Brūnogles (20-40 mm)					
Kurināmā patēriņš	kg/h	3,2	4,7	6,0	7,9	8,9
Alternatīvais kurināmais	A, C, D, E, F*					
Katla ūdens temperatūras diapazons	°C	5-95	5-95	5-95	5-95	65-95
Nepieciešamā velkme	Pa	12	18	20	26	26
Pieļaujamais darba spiediens	bar	2,5	2,5	2,5	2,5	2,5
Izmēri (augstums x platums x dziļums)	mm	920 x 600 x 730		1041x700x770	1040 x 700 x 870	
Kurtuves durvis	mm	206 x 135	260 x 125	385 x 150	385 x 175	385 x 175
Svars	kg	158	166	200	232	240
Turpgaitas/atgaitas pievienojums		DN 5 0	DN 5 0	DN 7 0	DN 7 0	DN 7 0

\* Kurināmais: A = malka, B = brūnogles (10-20 mm), C = brūnogļu briķetes, D = presēts kurināmais, E = akmeņogles, F = koks

Tips	Pasūtījuma Nr.	Cena (Ls)	Cena ar PVN 22% (Ls)
K 12-1 S 61	7 715 570 001	427,05	521,00
K 16-1 S 61	7 715 570 004	432,79	528,00
K 20-1 S 61	7 715 570 006	497,54	607,00
K 25-1 S 61	7 715 570 015	525,41	641,00
K 32-1 S 61	7 715 570 017	539,34	658,00