

Stův 21

technické parametry



Technické údaje	Stův 21/65 C	Stův 21/65 H	Stův 21/75 SF	Stův 21/85 SF	Stův 21/95 SF
hmotnost spotřebiče kg	155	197	182	234	292
jmenovitý tepelný příkon kW	7	12	10	13	15
rozsah výkonu kW	5-12	8-12	8-11	8-14	10-18
účinnost %	76	78	80	78	76
emise CO %	0,08	0,06	0,07	0,08	0,09
emise pevných částic* mg/Nm ³	65	13	16	22	18
spotřeba dřeva** kg/h	1,5-3,5	2,3-3,7	2,2-3,1	2,3-4,0	2,9-5,3
délka polen V/H - cm	33/33	33/50	50/50	50/50	60/50
přívod venkovního vzduchu ø mm	100	100	100	100	100
patent	1445541	1445541	1445541	1445541	1445541
Možnosti	Stův 21/65 C	Stův 21/65 H	Stův 21/75 SF	Stův 21/85 SF	Stův 21/95 SF
+ krb je to možné	s	s	s	s	s
+ souprava pro grilování	o	o	o	o	o
+ přívod venkovního vzduchu	o	o	o	o	o
+ elektrická ventilace	o	o	o	o	o
Rozměry	21/65-C SF	21/65-H SF	21/75 SF	21/85 SF	21/95 SF
+ (A) šířka mm	650	650	750	850	950
+ (B) hloubka mm	440	490	490	540	590
+ (C 1) výška max. mm	1165	1455	1137	1295	1455
+ (C 2) výška min. mm	1010	1225	1005	1115	1225
+ (D) šířka skla mm	470	470	570	670	770
+ (E) výška skla mm	470	615	456	535	615
+ (F) šířka otvoru mm	584	584	684	784	884
+ (G) výška otvoru mm	539	683	524	603	683
+ (H) průměr kouřovodu Ø mm	180	200	180	200	250
+ (I) poloha kouřovodu mm	171	196	186	201	221

* metoda měření podle DIN +

** při 12% vlhkosti

V/H vertikální poloha / horizontální poloha

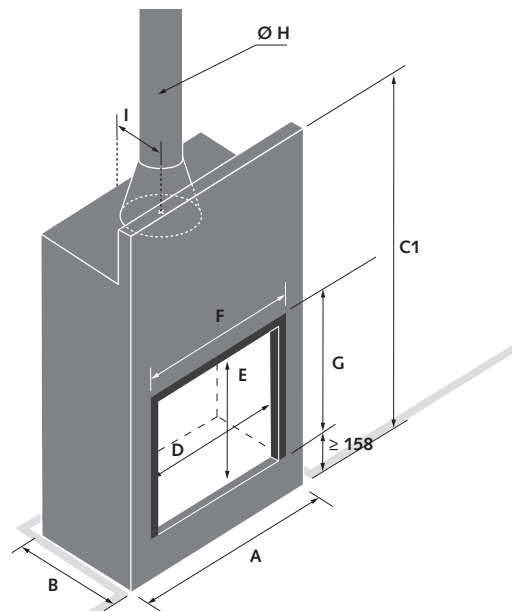
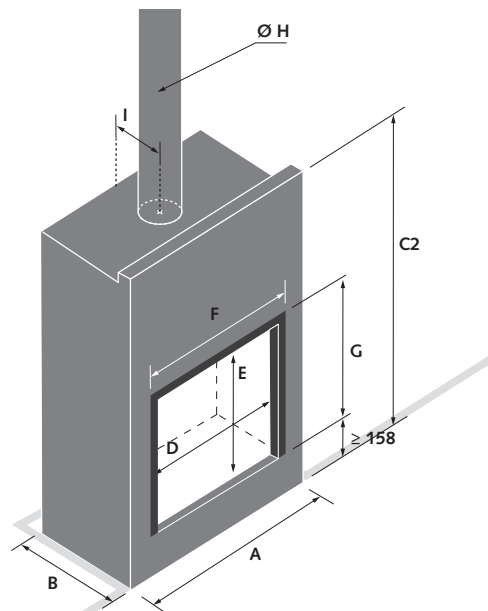
o nadstandard

s standard

- není k dispozici

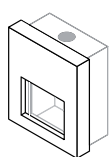


Stûv 21/105 SF	Stûv 21/125 SF	Stûv 21/135 SF	Stûv 21/75 DF	Stûv 21/85 DF	Stûv 21/95 DF	Stûv 21/125 DF
224	305		187	236	297	310
19	21	20	19	22	22	27
7-19	11-23	11-21	9-19	11-21	12-27	14-27
84	76	76	75	75	76	72
0,09	0,10	0,08	0,08	0,06	0,05	0,21
15	22	64	30	15	31	31
1,9-5,1	3,2-6,6	3,2-6,2	2,8-6,1	3,3-6,3	3,6-8,0	4,3-8,3
33/80	50/100	50/100	-/50	-/50	-/50	-/100
100	-	-	100	100	100	-
1445541	1445541	1445541	1445541	1445541	1445541	1445541
Stûv 21/105 SF	Stûv 21/125 SF	Stûv 21/135 SF	Stûv 21/75 DF	Stûv 21/85 DF	Stûv 21/95 DF	Stûv 21/125 DF
s	s	s	s	s	s	s
o	o	o	o	o	o	o
o	-	-	o	o	o	-
o	o	o	o	o	o	o
21/105 SF	21/125 SF	21/135 SF	21/75 DF	21/85 DF	21/95 DF	21/125 DF
1050	1250	1350	750	850	950	1250
496	563	500	670	670	670	670
1040	1295	1040	1136	1295	1455	1295
-	1115	-	1005	1115	1225	1115
870	1070	1170	570	670	770	1070
400	535	400	456	535	615	535
984	1184	1282	684	784	884	1184
469	603	469	524	603	683	603
200	300	250	250	250	250	300
201	221	203	336	336	336	336

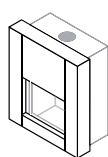


Stûv 21 Přední stěny

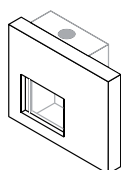
		SF1	SF1 AIR	SF2	SF2 AIR	SF4	SF5	SF6	SF8
21/65H	H	-	-	-	-	1164	-	2010	-
	L	-	-	-	-	1064	-	884	-
	E	-	-	-	-	24	-	70	-
21/75	H	1270	1430	1270	1430	1004	2010	2010	-
	L	1084	1084	1584	1584	1164	984	984	-
	E	200	200	200	200	24	170	70	-
21/85	H	1370	1530	1370	1530	1084	2000	2000	-
	L	1184	1184	1684	1684	1264	1084	1084	-
	E	200	200	200	200	24	170	70	-
21/95	H	1490	1650	1490	1650	1163	2000	2000	-
	L	1284	1284	1784	1784	1364	1184	184	-
	E	200	200	200	200	24	170	70	-
21/105	H	-	-	1164	1325	949	2000	-	481
	L	-	-	1884	1884	1464	1284	-	2400
	E	-	-	200	200	24	170	-	100
21/125	H	1370	-	1370	-	1084	2000	2000	-
	L	1584	-	2084	-	1664	1484	1484	-
	E	200	-	200	-	24	170	70	-
21/135	H	-	-	-	-	918	-	-	-
	L	-	-	-	-	1724	-	-	-
	E	-	-	-	-	24	-	-	-



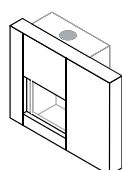
SF1



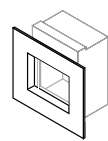
SF1 AIR



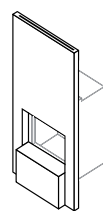
SF2



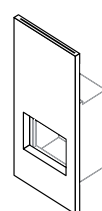
SF2 AIR



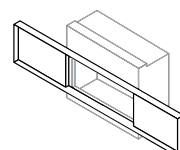
SF4



SF5



SF6

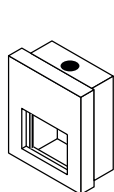


SF8

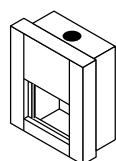
Stův 21 Krbové vložky s opláštěním

		SF1	SF1 AIR	SF2	SF2 AIR	SF15	DF2	DF2 AIR
21/65H	H	-	-	-	-	1977	-	-
	L	-	-	-	-	776	-	-
	P	-	-	-	-	533	-	-
21/75	H	1270	1430	1270	1430	-	1270	1430
	L	1084	1084	1584	1584	-	584	1584
	P	570	570	570	570	-	800	800
21/85	H	1370	1530	1370	1530	-	1370	1530
	L	1184	1184	1684	1684	-	1684	1685
	P	620	620	620	620	-	800	800
21/95	H	1490	1650	1490	1650	-	1490	1650
	L	1284	1284	1784	1784	-	1784	1784
	P	670	670	670	670	-	800	800
21/105	H	-	-	1164	1325	-	-	-
	L	-	-	1884	1884	-	-	-
	P	-	-	570	570	-	-	-
21/125	H	1370	-	1370	-	-	1370	-
	L	1584	-	2084	-	-	2084	-
	P	640	-	640	-	-	800	-

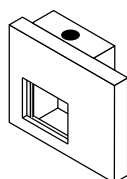
H výška (mm)
 L šířka (mm)
 P hloubka (mm)
 E pohledová šířka přední strany rámu (mm)



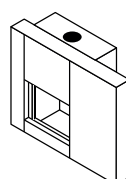
SF1



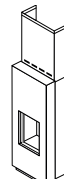
SF1 AIR



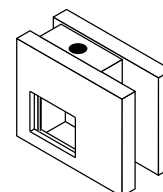
SF2



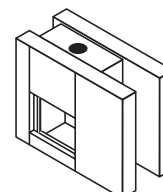
SF2 AIR



SF15



DF2



DF2 AIR*