

Rozmery		CHOPOK O/R90 55 LD 550/450	CHOPOK O/R90 55 LD 550/510	CHOPOK O/R90 55 LD 550/570	
1	A	mm	550		
2	F	mm	1120	1180	1240
3	C	mm	570		
4	DN	Ø mm	180		
5	B	mm	450	510	570
6	V	mm	605		
7	R	mm			
8	AA	mm			
9	H	mm			
10	J	mm	325 + /110/		
11	K	Ø mm	4x125		
12	L	Ø mm	125		
13	M	mm			
14	N	mm	50		

Základné prevedenie:

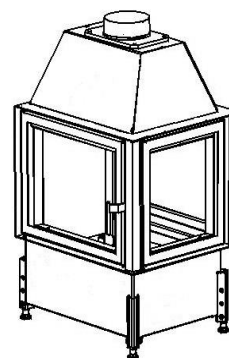
Termodynamické ohnisko

Vertikálny šamot VS

Sklo Klasik

Nerezové ovládanie -rúčka 2x RP2, RP1

Hygienický nezávadný lak



Technické údaje			
1	Priemerný tepelný výkon	kW	8,0
2	Najmenší prevádzkový ťah	Pa	12
3	Priemerná účinnosť	%	76,2
4	Priemerná teplota spalín	°C	250
5	Spotreba paliva	kg/h	2,9
6	Spotreba vzduchu na horenie	m ³ /hod	24
7	Priemerná koncentrácia CO pri 13% O ₂	%	0,1
8	Hmotnostný tok tuhých spalín	g/s	9,6
9	Hmotnosť	kg	185
10	Konvekčné teplovzd. prúdenie (min čistý prierez vstup)	cm ²	250
11	Konvekčné teplovzd. prúdenie (min čistý prierez výstup)	cm ²	400
12	Komín trojvrstvový účinná výška 5 m	Ø cm	160
13	Charakter stavebného diela, ktorého je KRVL súčasťou	teplovzdušné konvekčné	Áno
		akumulačné bez konvekcie	Áno

Voliteľné príslušenstvo:

Druhé Sklo (DS)

Sklo Reflex (SR)

Vonkajší Popolník (VOP)

Segmentové Ohnisko (SO)

Znížené Ohnisko (ZO)

Druhý Plášť (DP)

Akumulátor Závesný (AZ)

Akum. Prstenec Obkladový (APO)

Krycí Rámik (KR) - delený SS