

Rozmery			CHOPOK R90 60 LD 600/450/ 330(L/P)	CHOPOK R90 60 LD 600/510/ 330(L/P)	CHOPOK R90 60 LD 600/570/ 330(L/P)
1	A	mm		600	
2	F	mm	1150	1210	1270
3	C	mm		470	
4	DN	Ø mm		180	
5	B	mm	450	510	570
6	V	mm		655	
7	R	mm		330	
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:

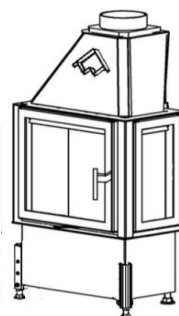
Termodynamické ohnisko

Vertikálny šamot VS

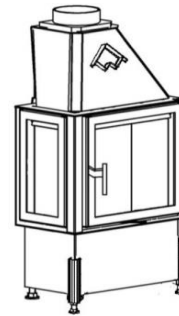
Sklo Klasik

Nerezové ovládanie - rúčka RP2, RP1

Hygienický nezávadný lak



CHOPOK R90 /330 P



CHOPOK R90 /330 L

Technické údaje			
1	Priemerný tepelný výkon	kW	9,0
2	Najmenší prevádzkový ťah	Pa	12
3	Priemerná účinnosť	%	84,3
4	Priemerná teplota spalín	°C	224
5	Spotreba paliva	kg/h	3
6	Spotreba vzduchu na horenie	m ³ /hod	27
7	Priemerná koncentrácia CO pri 13% O ₂	%	0,1
8	Hmotnostný tok tuhých spalín	g/s	7,3
9	Hmotnosť	kg	180
10	Konvekčné teplovzd. prúdenie (min čistý prierez vstup)	cm ²	275
11	Konvekčné teplovzd. prúdenie (min čistý prierez výstup)	cm ²	450
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:

Krycí Rámik (KR)

Sklo Reflex (SR)

Druhé Sklo (DS)

Vonkajší Popolník (VOP)

Segmentové Ohnisko (SO)

Znížené Ohnisko (ZO)

Druhý Plášť (DP)

Prikładacie Dvere (PD)

Akum. Prstenec Obkladový (APO)

Metóda skúšok: ČSN EN 1322/A2:2007, FprEN16510-1, FprEN16510-2-2

Krbová vložka spĺňa požiadavky: EN 13229, DIN +, BlmSchV-Stufe 2, Nariadenie komisie (EU) č. 2015/1185 požiadavky na Ecodesign

 KOBOK si vyhradzuje právo zmeniť údaje a rozmery uvedené v týchto listoch. Aktuálnu verziu možno stiahnuť z www.kobok.sk