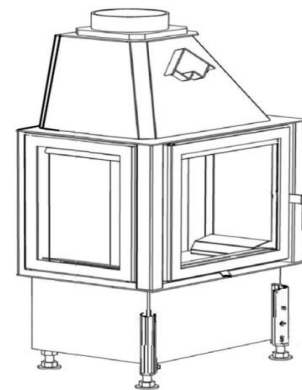


Rozmery			CHOPOK 2R90 78 LD 780/450/450	CHOPOK 2R90 78 LD 780/510/450	CHOPOK 2R90 78 LD 780/570/450
1	A	mm	780		
2	F	mm	1200	1260	1320
3	C	mm	470		
4	DN	Ø mm	200		
5	B	mm	450	510	570
6	FF	mm			
7	R	mm	450		
8	AA	mm			
9	H	mm			
10	J	mm	325 + /110/		
11	K	Ø mm	4x125		
12	L	Ø mm	125		
13	M	mm			
14	N	mm	50		

Základné prevedenie:

Termodynamické ohnisko
 Vertikálny šamot VS
 Sklo Klasik
 Nerezové ovládanie - rúčka RP2, 2xRP1
 Hygienický nezávadný lak



Technické údaje			
1	Priemerný tepelný výkon	kW	11,0
2	Najmenší prevádzkový ťah	Pa	12
3	Priemerná účinnosť	%	77,4
4	Priemerná teplota spalín	°C	259
5	Spotreba paliva	kg/h	3,3
6	Spotreba vzduchu na horenie	m ³ /hod	33
7	Priemerná koncentrácia CO pri 13% O ₂	%	0,1
8	Hmotnostný tok tuhých spalín	g/s	12,7
9	Hmotnosť	kg	220
10	Konvekčné teplovzd. prúdenie (min čistý prierez vstup)	cm ²	350
11	Konvekčné teplovzd. prúdenie (min čistý prierez výstup)	cm ²	550
12	Komín trojvrstvový účinná výška 5 m	Ø cm	180
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)

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