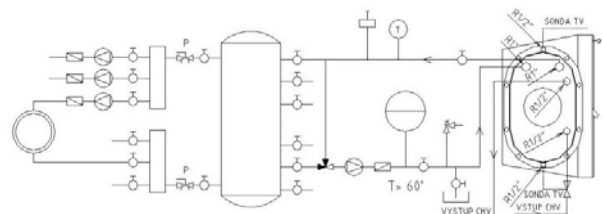


Rozmery		CHOPOK L 67 LD 670/450 TV PD 530/450	CHOPOK L 67 LD 670/510 TV PD 530/510
1	A	mm	670
2	F	mm	1425
3	C	mm	550 (570 ak AA=A)
4	DN	Ø mm	180
5	B	mm	450
6	V	mm	780
7	J	mm	325 + /160/
8	L	Ø mm	125
9	N	mm	50
10	FF	mm	
11	AA	mm	530
12	NN	mm	70
13	M	mm	
14	H	mm	

Základné prevedenie:

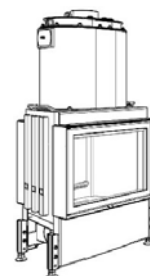
- Termodynamické ohnisko
- Segmentové šamotové ohnisko (SO)
- Sklo Klasik
- Nerezové ovládanie - rúčka RP2 (MP2)
- Hygienicky nezávadný lak
- Kontrolný otvor bočný



Technické údaje			
1	Priemerný tepelný výkon	kW	11,5
2	Priemerný tepelný výkon do vody	kW	5,4
3	Objem vody vo výmenníku	l	18
4	Najmenší prevádzkový ťah	Pa	12
5	Najvyšší pracovný tlak	bar	2,5
6	Priemerná účinnosť	%	86,9
7	Priemerná teplota spalín	°C	162
8	Spotreba paliva	kg/h	3,2
9	Spotreba vzduchu na horenie	m ³ /hod	34,5
10	Priemerná koncentrácia CO pri 13% O ₂	%	0,12
11	Hmotnostný tok tuhých spalín	g/s	10,6
12	Hmotnosť	kg	320
13	Konvekčné teplovzd. prúdenie (min čistý prierez vstup)	cm ²	250
14	Konvekčné teplovzd. prúdenie (min čistý prierez výstup)	cm ²	325
15	Komín trojvrstvový účinná výška 5 m	Ø cm	180
16	Charakter stavebného diela, ktorého je KRVL súčasťou	teplovzdušné konvekčné	Áno
		akumulačné bez konvekcie	Nie

Voliteľné príslušenstvo:

- Krycí Rámik (KR)
- Sklo Reflex (SR)
- Sklo Modern (SM)
- Sklo Modern Reflex (SMR)
- Vonkajší Popolník (VOP)
- Výsuvné dvere (VD)
- Akumulátor Závesný (AZ)
- Kontrolný otvor predný, zadný
- Prikladacie Dvere so sklom (PDS)



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