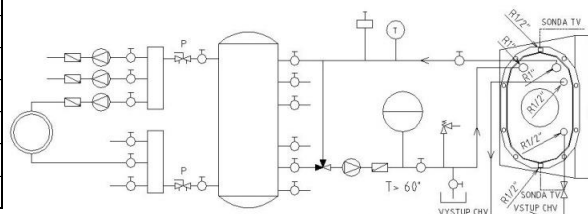


Rozmery		CHOPOK L 78 LD(VD) 780/450 TV PD 590/450	CHOPOK L 78 LD(VD) 780/510 TV PD 590/510	Odlíšne rozmery pre VD
1	A	mm	780	850
2	F	mm	1425	1485
3	C	mm	570	675
4	DN	Ø mm	180	
5	B	mm	450	510
6	V	mm	890	960
7	J	mm	325 + /160/	
8	L	Ø mm	125	
9	N	mm	50	
10	FF	mm	1390	1450
11	AA	mm	590	
12	NN	mm	70	
13	M	mm	20	
14	H	mm	315	375

Základné prevedenie:

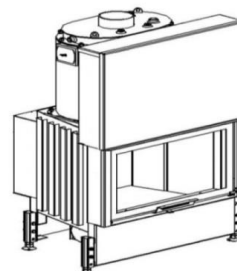
Termodynamické ohnisko
 Vertikálny šamot VS
 Sklo Klasik
 Nerezové ovládanie - rúčka RP2 (MP2)
 Hygienický nezávadný lak
 Kontrolný otvor bočný



Technické údaje			
1	Priemerný tepelný výkon	kW	14,5
2	Priemerný tepelný výkon do vody	kW	7,3
3	Objem vody vo výmenníku	l	20
4	Najmenší prevádzkový ťah	Pa	12
5	Najvyšší pracovný tlak	bar	2,5
6	Priemerná účinnosť	%	84,2
7	Priemerná teplota spalín	°C	175
8	Spotreba paliva	kg/h	4,1
9	Spotreba vzduchu na horenie	m ³ /hod	43,5
10	Priemerná koncentrácia CO pri 13% O ₂	%	0,12
11	Hmotnostný tok tuhých spalín	g/s	15,5
12	Hmotnosť	kg	395
13	Konvekčné teplovzd. prúdenie (min čistý prierez vstup)	cm ²	225
14	Konvekčné teplovzd. prúdenie (min čistý prierez výstup)	cm ²	375
15	Komín trojvrstvový účinná výška 6 m	Ø cm	180
16	Charakter stavebného diela, ktorého je KRVL súčasťou	teplovzdušné konvekčné akumulčné bez konvekcie	Áno Nie

Voliteľné príslušenstvo:

Krycí Rámik (KR)
 Sklo Reflex (SR)
 Sklo Modern(SM)
 Druhé Sklo (DS)
 Druhé Sklo Modern(DSM)
 Vonkajší Popolník (VOP)
 Segmentové Ohnisko (SO)
 Výsuvné dvere (VD)
 Akumulátor Závesný (AZ)
 Kontrolný otvor predný, zadný
 Príkladacie 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