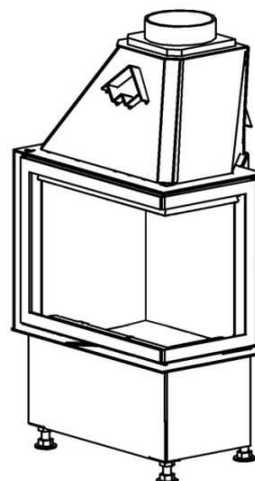
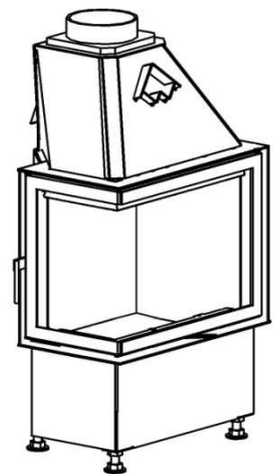

Technische Daten

1	Nennwärmeleistung	kW	10
2	Nennwärmeleistung wasserseitig	kW	
3	Erforderlicher Förderdruck	Pa	12
4	Wirkungsgrad	%	80,1
5	Durchschnittliche Abgastemperatur	°C	247
6	Brennholzverbrauch	kg/h	3,2
7	Verbrennungsluftverbrauch	m ³ /hour	32
8	CO-Emission bei 13% O ₂	%	0,1
9	Abgasmassenstrom	g/s	10,1
10	Gewicht	kg	195
11	Minimale Fläche für Kaltlufteintritt (Luftgitter)	cm ²	300
12	Minimale Fläche für Warmluftaustritt (Luftgitter)	cm ²	500

Maße		CHOPOK R90-S/330 (L/P) 670/440	CHOPOK R90-S/330 (L/P) 670/500	CHOPOK R90-S/330 (L/P) 670/560	
1	A	mm	670		
2	F	mm	1150	1210	1270
3	C	mm	470		
4	DN	Ø mm	180		
5	B	mm	440	500	560
6	FF	mm			
7	R	mm	330		
8	AA	mm			
9	H	mm			
10	J	mm	325 + /160/		
11	K	Ø mm	4x125		
12	L	Ø mm	125		
13	M	mm			
14	N	mm	50		



CHOPOK R90-S/330 P



CHOPOK R90-S/330 L