



Технические характеристики			
1	Номинальная тепловая мощность	кВт 13	
2	Необходимое разрежение в дымоходе	Па 12	
3	Среднее значение эффективности	%	
4	Среднее значение температуры дымовых газов	°С	
5	Расход топлива (дрова)	кг/ч 4,2	
6	Потребление воздуха для горения	м3/ч 39	
7	Эмиссия CO при 13% O2	%	
8	Эмиссия дымовых газов	г/с	
9	Вес	кг 440	
10	Необходимое сечение конвекционной решетки - ВХОД	см <sup>2</sup> 400	
11	Необходимое сечение конвекционной решетки - ВЫХОД	см <sup>2</sup> 650	
12	Диаметр дымохода при активной высоте мин 5 м	Ø мм 200	
13	Тип конструкции камина с топкой	воздушная конвекция	Да
		теплоемкий без конвекции	требуется расчет

**Дополнительные опции**

Декоративная рамка (KR)  
 Стекло с тонировкой по периметру (SM)  
 Двойное стекло (DS)  
 Выносной зольный ящик (VOP)  
 Сегментный шамот (SO)  
 Низкое основание (165 мм) (ZO)  
 Конвекционный кожух (DP)  
 Теплоемкие панели (AZ)

	Размеры		HORIZONT LE	HORIZONT LE	HORIZONT LE 100
			100 VD 1070/620	100 VD 1070/700	100 VD 1070/750
1	A	мм	1070		
2	F	мм	1525	1605	1655
3	C	мм	545		
4	DN	Ø мм	250		
5	B	мм	620	700	750
6	FF	мм	1700	1910	1960
7	R	мм			
8	AA	мм			
9	H	мм	75		
10	J	мм	325 + /160/		
11	K	Ø мм	4x125		
12	L	Ø мм	150		
13	M	мм	20		
14	N	мм			

