



Технические характеристики			
1	Номинальная тепловая мощность	кВт	10
2	Необходимое разрежение в дымоходе	Па	12
3	Среднее значение эффективности	%	80,1
4	Среднее значение температуры дымовых газов	°С	247
5	Расход топлива (дрова)	кг/ч	3
6	Потребление воздуха для горения	м ³ /ч	30
7	Эмиссия СО при 13% O ₂	%	0,1
8	Эмиссия дымовых газов	г/с	10,1
9	Вес	кг	260
10	Необходимое сечение конвекционной решетки - ВХОД	см ²	300
11	Необходимое сечение конвекционной решетки - ВЫХОД	см ²	500
12	Диаметр дымохода при активной высоте мин 5 м	Ø мм	180
13	Тип конструкции камина с топкой	воздушная конвекция	Да
		теплоемкий без конвекции	требуется расчет

Дополнительные опции:

Декоративная рамка (KR)
 Двойное стекло (DS)
 Стекло с тонировкой по периметру (SM)
 Двойное стекло с тонировкой (DSM)
 Выносной зольный ящик (VOP)
 Сегментный шамот (SO)
 Низкое основание (165 мм) (ZO)
 Конвекционный кожух (DP)
 Задняя топочная дверца (PD)
 Теплоемкие панели (AZ)
 Теплоемкие кольца (APT)
 Теплоемкие полу-кольца (APO)

Размеры	HORIZONT L 67 VD 740/450		HORIZONT L 67 VD 740/510		HORIZONT L 67 VD 740/570		
	1	2	3	4	5	6	
A	мм	740					
F	мм	1350	1410	1470			
C	мм	515					
DN	Ø мм	200					
B	мм	450	510	570			
FF	мм	1350	1470	1590			
R	мм						
AA	мм						
H	мм	65					
J	мм	325 + /160/					
K	Ø мм	4x125					
L	Ø мм	125					
M	мм	20					
N	мм						

