



Технические характеристики			
1	Номинальная тепловая мощность	кВт	14
2	Необходимое разрежение в дымоходе	Па	12
3	Среднее значение эффективности	%	82,1
4	Среднее значение температуры дымовых газов	°С	1109
5	Расход топлива (дрова)	кг/ч	4,6
6	Потребление воздуха для горения	м3/ч	42
7	Эмиссия СО при 13% О2	%	0,1
8	Эмиссия дымовых газов	г/с	13,4
9	Вес	кг	400
10	Необходимое сечение конвекционной решетки - ВХОД	см ²	425
11	Необходимое сечение конвекционной решетки - ВЫХОД	см ²	700
12	Three-component insulated chimney - active height 6 m	Ø мм	200
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)
 Теплоемкие панели (AZ)
 Вторая дверца с открыванием вверх (2xVD)

	Размеры		HORIZONT O 110 VD 1170/450	HORIZONT O 110 VD 1170/510	HORIZONT O 110 VD 1170/570
1	A	MM	1170		
2	F	MM	1200	1260	1320
3	C	MM	620		
4	DN	Ø MM	250		
5	B	MM	450	510	570
6	FF	MM	1350	1470	1590
7	R	MM			
8	AA	MM	1100		
9	H	MM	65		
10	J	MM	325 + /160/		
11	K	Ø MM	4x125		
12	L	Ø MM	150		
13	M	MM	20		
14	N	MM	50		

