



патрубок вн. воздуха

Технические характеристики			
1	Номинальная тепловая мощность	кВт	10,5
2	Необходимое разрежение в дымоходе	Pa	12
3	Среднее значение эффективности	%	80,7
4	Среднее значение температуры дымовых газов	°C	251
5	Расход топлива (дрова)	кг/ч	3,3
6	Потребление воздуха для горения	м <sup>3</sup> /ч	32
7	Эмиссия CO при 13% O <sub>2</sub>	%	0,1
8	Эмиссия дымовых газов	г/с	10,6
9	Вес	кг	250
10	Необходимое сечение конвекционной решетки - ВХОД	см <sup>2</sup>	325
11	Необходимое сечение конвекционной решетки - ВЫХОД	см <sup>2</sup>	525
12	Диаметр дымохода при активной высоте мин 5 м	Ø мм	180
13	Тип конструкции камина с топкой	воздушная конвекция	Да
		теплоемкий без конвекции	Да

**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 (DPS, DPSO)  
 Теплоемкие панели (AZ)  
 Теплоемкие кольца (APT)  
 Теплоемкие полу-кольца (APO)

Размеры	HORIZONT O 73 LD 730/450		HORIZONT O 73 LD 730/510		HORIZONT O 73 LD 730/570	
	1	A	мм	730		
2	F	мм	1120	1180	1240	
3	C	мм	570			
4	DN	Ø мм	200			
5	B	мм	450	510	570	
6	FF	мм				
7	R	мм				
8	AA	мм				
9	H	мм				
10	J	мм	325 + /160/			
11	K	Ø мм	4x125			
12	L	Ø мм	125			
13	M	мм				
14	N	мм	50			

