



Технические параметры			
1	Номинальная мощность	кВт	11
2	Номинальная мощность на водяном теплообменнике	кВт	
3	Необходимое давление	Па	12
4	КПД	%	79,2
5	Температура отходящих дымовых газов	°С	257
6	Потребность в топливе	кг/ч	3,5
7	Воздухообмен	м ³ /час	33
8	Эмиссия CO к 13% O ₂	%	0,1
9	Эмиссия дымовых газов	г/с	11,3
10	Вес	кг	245
11	Необходимое сечение циркуляции воздуха - ВХОД	см ²	350
12	Необходимое сечение циркуляции воздуха - ВЫХОД	см ²	550
13	Диаметр дымохода	Ø мм	200
14	Характер конструкции с топкой	Воздушная конвекция	да
		Теплонакопл. без конв.	да

Дополнительные опции

Рамка (KR)
 Двойное стекло (DS)
 Черное тонир. стекло (SM)
 Дв. стекло с тонировкой (DSM)
 Внешний зольник (VOP)
 Сегментный шамот (SO)
 Низкое основание (ZO)
 Конвекционный кожух (DP)
 Точная дверка (DPS,DPSO)

Размеры			HORIZONT O 780/440	HORIZONT O 780/500	HORIZONT O 780/560
1	A	мм	780		
2	F	мм	1120	1180	1240
3	C	мм	570		
4	DN	Ø мм	200		
5	B	мм	440	500	560
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		

