



| 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 ³ /ч | 32 |
| 7 | Эмиссия CO при 13% O ₂ | % | 0,1 |
| 8 | Эмиссия дымовых газов | г/с | 10,6 |
| 9 | Вес | кг | 285 |
| 10 | Необходимое сечение конвекционной решетки - ВХОД | см ² | 325 |
| 11 | Необходимое сечение конвекционной решетки - ВЫХОД | см ² | 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 | 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 73 VD 800/450 | | HORIZONT L 73 VD 800/510 | | HORIZONT L 73 VD 800/570 | |
|---------|--------------------------|-------------|--------------------------|------|--------------------------|---|
| | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
| A | мм | 800 | | | | |
| 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 | | | | | |

