



ТОПКА П ОДОВАЯ, Т УННЕЛЬНАЯ (СКВОЗНАЯ)  
С ПРЯМЫМИ СТЕКЛАМИ И ПОДЪЕМНЫМ МЕХАНИЗМОМ ДВЕРИ  
ПТ 12080



### ТЕХНИЧЕСКИЕ ДАННЫЕ

|   |   |
|---|---|
| ■ Габаритные размеры  | Ш-1360мм*В-1778мм*Г-662мм                                   |
| ■ Размер проёма для дверки  | Ш-1200мм *В-800мм   |
| ■ Диаметр дымового патрубка   | φ 300 мм  |
| ■ Футеровка   | Стальные широкие пластины,<br>Панели 3Д, Шамот или Керамика |
| ■ Вес   | 550-600 кг  |
| ■ Номинальная мощность  | 10 кВт  |
| ■ КПД с закрытой дверкой, в номинальном режиме  | 75%   |
| ■ Система «чистое стекло» регулируемая.   |   |
| ■ Регулируемый вторичный дожиг .  |   |
| ■ Рекомендуется для помещений не менее 125 м <sup>3</sup> (норма 250 м <sup>3</sup> ) |   |
| ■ В комплекте ножки, регулируемые по высоте   |   |
| ■ Гарантия 5 лет при условии соблюдения прилагаемой инструкции и СНиП                 |   |

