

| | |
|---|-------------|
| Potencia máxima | 11 KW |
| Potencia mínima | 4 KW |
| Toma de aire exterior | Si |
| Campana de convección | Opcional |
| Rendimiento energético a potencia nominal | 85 % |
| Consumo de leña a potencia nominal | 1,92 Kg/h |
| Sistema doble combustión | Si |
| Sistema de aire primario | Si |
| Sistema de aire secundario | Si |
| Material del interior | Refractario |
| Cajón cenicero | Opcional |
| Nº de caras | 2 |
| Tipo de puerta | Guillotina |
| Sistema de ventilación | No |
| Tipo de ventilación | Natural |
| Diámetro salida de humos | 20 cm Ø |
| Tipo de salida de humos | Superior |
| Peso | 230 Kg |

Características técnicas pellet

| | |
|---|-------|
| Diámetro entrada del aire de combustión | 15 cm |
|---|-------|

Medidas Totales

| | |
|-------------------|---------|
| Anchura total | 876 mm |
| Altura total | 1352 mm |
| Profundidad total | 626 mm |