



- ① Retorno do sistema – rosca 3/4" fêmea.
- ② Descarga da válvula de segurança – rosca 1/2" fêmea.
- ③ Ida do sistema – rosca 3/4" fêmea.
- ④ Carga – descarga – rosca 1/2" fêmea.
- ⑤ Saída de gases Ø100mm.
- ⑥ Tubo de entrada de ar Ø48mm.
- ⑦ A.Q.S. (opcional) – Ida do sistema 3/4" F
- ⑧ A.Q.S. (opcional) – Água quente sanitária 1/2" F
- ⑨ A.Q.S. (opcional) – Água fria sanitária 1/2" F
- ⑩ A.Q.S. (opcional) – Retorno do sistema 3/4" F



Dados técnicos	
Potência térmica	29 Kw
Rendimento	91%
Capacidade depósito	60Kg
Tipo combustível	Pellets 6mm
Consumo pellets hora (min./max.)	1400/6200gr
Tubo saída gases	100mm
Peso	215Kg