






## DADOS TÉCNICOS

Potência Térmica Nominal	12,0 kW
Potência Térmica Nominal à Água	N.D.
Rendimento útil	85,0 %
Consumo Horário	3,3 kg/h
Diâmetro da Saída de Fumos	150 mm
Diâmetro da Entrada de Ar	N.D.
Autonomia	N.D.
Capacidade do Depósito	N.D.
Volume de Aquecimento	267 m <sup>3</sup>
Temperatura da Saída de Fumos	252 °C
Tiragem da Chaminé	12 Pa
Emissões CO (13 % O <sub>2</sub> )	0,04 %
Peso	90 kg
Certificações EN	13240

## CARACTERÍSTICAS

-  Combustão Perfeita
-  Dupla Combustão
-  Sistema Vidro Limpo
-  Entrada de ar do exterior
-  Saída de fumos superior

## ACABAMENTOS DISPONÍVEIS

-  Aço Negro

1) Os valores descritos têm como consideração uma habitação com isolamento médio e para uma altura de 2,65mts  $K_2=35w/m^3/h$

2) Os equipamentos têm uma garantia de 5 anos ao corpo e 2 anos aos componentes excluindo aqueles que se encontram em contato direto com o fogo

3) Os campos que contenham as iniciais N.D. significa Não Disponível (o fabricante não disponibilizou/não tem disponíveis os dados)