

CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- Tampo INOX ou CERÂMICA
- Saída de fumos superior (opcional)
- EcoDesign 2022
- Para AQUECIMENTO CENTRAL

A



VERSÕES DISPONÍVEIS

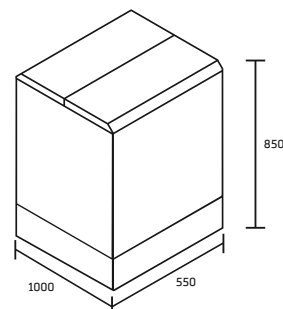


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

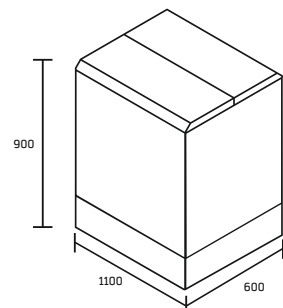
| | |
|-----------------------------------|--------------------|
| POTÊNCIA TÉRMICA NOMINAL | 20,0 kW |
| POTÊNCIA TÉRMICA NOMINAL [HIDRO] | 16,3 kW |
| RENDIMENTO | 82,0 % |
| PESO | 239 Kgs |
| CAPACIDADE DO DEPÓSITO | **** |
| TIPO DE COMBUSTÍVEL | Lenha |
| CONSUMO | 5,9 Kgs/H |
| AUTONOMIA | N.D. |
| ALIMENTAÇÃO | N.D. |
| POTÊNCIA ELÉTRICA NOMINAL | N.D. |
| ÁREA DE AQUECIMENTO | 444 m ³ |
| DIÂMETRO DE SAÍDA DE FUMOS | 150 mm |
| DIÂMETRO ENTRADA DE AR | N.D. |
| TEMPERATURA SAÍDA DE FUMOS | 240 °C |
| TIRAGEM DA CHAMINÉ | 12 Pa |
| SAÍDA DE FUMOS | Posterior |
| FLUXO DE MASSA DE FUMOS | 25,0 g/s |
| EMISSÕES CO (13% O ₂) | 0,18 % |

DIMENSÕES

MEDIDAS DO EQUIPAMENTO (mm)



MEDIDAS DA EMBALAGEM (mm)



CERTIFICAÇÃO EN

12815

- 1) Os valores descritos têm como consideração uma habitação com isolamento médio e para uma altura de 2,65mts K2=35w/m³/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)