

- Porta em vidro duplo serigrafado
- EcoDesign 2022
- Convecção Natural

A+



VERSÕES DISPONÍVEIS

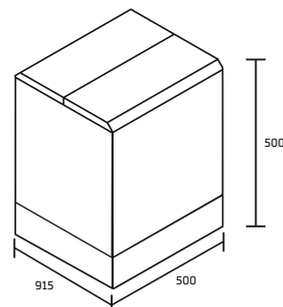


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

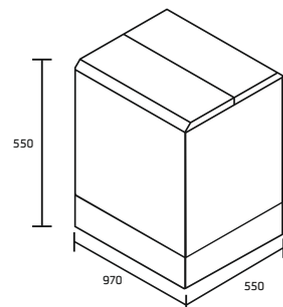
| | |
|-----------------------------------|-------------------------|
| POTÊNCIA TÉRMICA NOMINAL | 7,0 kW |
| GAMA DE POTÊNCIA | **** |
| RENDIMENTO | 80,5 % |
| PESO | 162 Kgs |
| CAPACIDADE DO DEPÓSITO | **** |
| TIPO DE COMBUSTÍVEL | Lenha |
| CONSUMO | 2,0 Kgs/H |
| AUTONOMIA | **** |
| ALIMENTAÇÃO | **** |
| POTÊNCIA ELÉTRICA NOMINAL | **** |
| ÁREA DE AQUECIMENTO | 30 a 140 m ² |
| DIÂMETRO DE SAÍDA DE FUMOS | 150 mm |
| DIÂMETRO ENTRADA DE AR | **** |
| TEMPERATURA SAÍDA DE FUMOS | 315 °C |
| TIRAGEM DA CHAMINÉ | 12 Pa |
| SAÍDA DE FUMOS | Posterior e Superior |
| FLUXO DE MASSA DE FUMOS | **** |
| EMISSÕES CO (13% O ₂) | 0,10 % |

DIMENSÕES

MEDIDAS DO EQUIPAMENTO (mm)



MEDIDAS DA EMBALAGEM (mm)



CERTIFICAÇÃO EN

13240

- 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)