

## CARACTERÍSTICAS PRINCIPAIS

- Corpo em ferro fundido
- EcoDesign
- Tinta exterior resistente ao calor
- Dimensões Câmara Combustão: 355x260x300 mm (LxPxA)

A+



## VERSÕES DISPONÍVEIS



## ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

|                                   |                    |
|-----------------------------------|--------------------|
| POTÊNCIA TÉRMICA NOMINAL          | 6,6 kW             |
| GAMA DE POTÊNCIA                  | 6,0 a 8,0 kW       |
| RENDIMENTO                        | 84,0 %             |
| PESO                              | 85 Kgs             |
| CAPACIDADE DO DEPÓSITO            | ****               |
| TIPO DE COMBUSTÍVEL               | Lenha              |
| CONSUMO                           | ****               |
| AUTONOMIA                         | ****               |
| ALIMENTAÇÃO                       | ****               |
| POTÊNCIA ELÉTRICA NOMINAL         | ****               |
| ÁREA DE AQUECIMENTO               | 120 m <sup>3</sup> |
| DIÂMETRO DE SAÍDA DE FUMOS        | 120 mm             |
| DIÂMETRO ENTRADA DE AR            | ****               |
| TEMPERATURA SAÍDA DE FUMOS        | 234 °C             |
| TIRAGEM DA CHAMINÉ                | ****               |
| SAÍDA DE FUMOS                    | Superior           |
| FLUXO DE MASSA DE FUMOS           | 4,8 g/s            |
| EMISSÕES CO (13% O <sub>2</sub> ) | 0,09 %             |

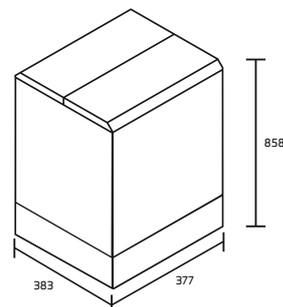
## CERTIFICAÇÃO EN

13240

- 1) Os valores descritos têm como consideração uma habitação com isolamento médio e para uma altura de 2,65mts K2=35w/m<sup>3</sup>/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)

## DIMENSÕES

## MEDIDAS DO EQUIPAMENTO (mm)



## MEDIDAS DA EMBALAGEM (mm)

