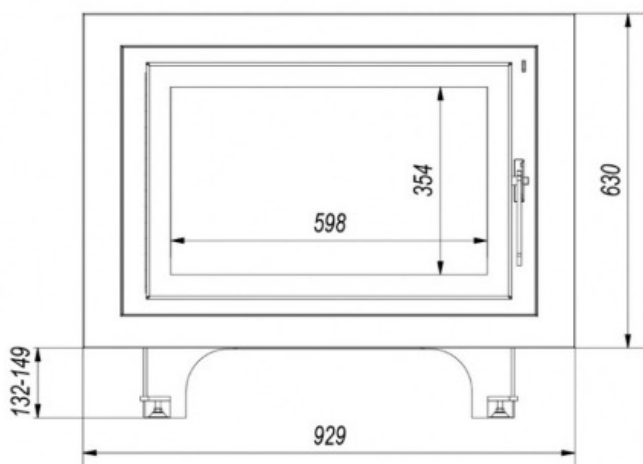


# KR ECONOHEAT PANORAMA ATKA 80 COM MOLDURA

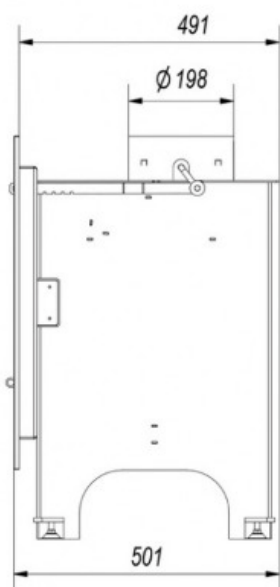


FECHADAS COM VIDRO  
CERÂMICO



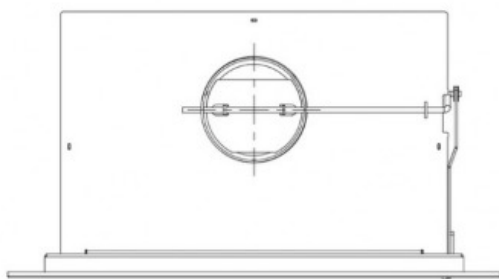
## DADOS TÉCNICOS

<b>12 kW</b>	Potência nominal
<b>6,8 - 17 kW</b>	Intervalo de potência
<b>70%</b>	Eficiência*
<b>0,15</b>	Emissão de CO a 13% de O <sub>2</sub> (%)
<b>192 m<sup>2</sup></b>	Indicado para áreas de**
<b>272 m<sup>2</sup></b>	Aquece área até
<b>272 a 480 m<sup>3</sup></b>	Indicado para volume de ar de
<b>680 m<sup>3</sup></b>	Aquece um volume de ar de até
<b>50 cm</b>	Comprimento máximo da lenha
<b>370 °C</b>	Temperatura média da fumaça



## DIMENSÕES E PESO

<b>929 x 491 x 762</b>	Dimensões totais***
<b>929 x 630</b>	Dimensões da face****
<b>354 x 598</b>	Área visível do vidro****
<b>200 mm</b>	Diâmetro da chaminé
<b>133 kg</b>	Peso
<b>≥ 700 cm<sup>2</sup></b>	Área mínima entrada inferior de ar
<b>≥ 900 cm<sup>2</sup></b>	Área mínima saída superior de ar



**PAXMA**  
IMPORTS

ESPECIALISTAS EM LAREIRAS DE  
ALTO DESEMPENHO À LENHA

| [www.paxmaiimports.com](http://www.paxmaiimports.com) |  
41 3121 9980 • 41 9 9185 9428

\* parâmetros conforme norma EN 13229 \*\* pé direito de 2,5m \*\*\* largura x profundidade x altura (mm) \*\*\*\* largura x altura (mm) \*\*\*\*\* largura x altura (mm)

