

# KR EcoHEAT AK CONVERTER TURBO 70



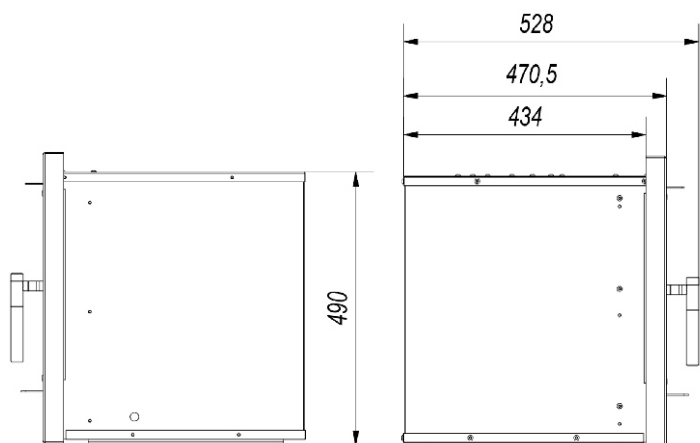
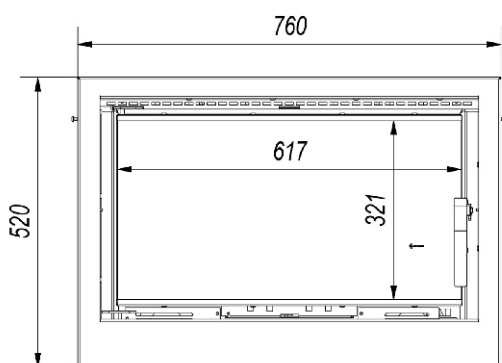
FECHADAS COM VIDRO  
• CERÂMICO •

TRANSFORME SUA LAREIRA TRADICIONAL  
EM UMA LAREIRA EXTRAORDINÁRIA!



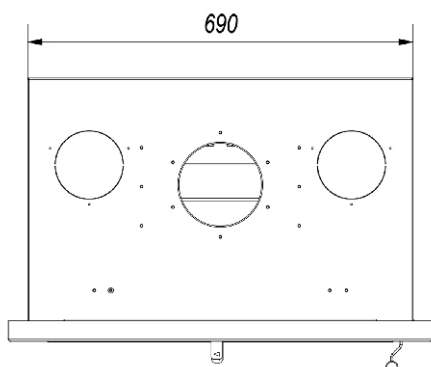
## DADOS TÉCNICOS

<b>8 kW</b>	Potência nominal
<b>3,5 - 10 kW</b>	Intervalo de potência
<b>84%</b>	Eficiência*
<b>0,09</b>	Emissão de CO a 13% de O <sub>2</sub> (%)
<b>128 m<sup>2</sup></b>	Indicado para áreas de**
<b>160 m<sup>2</sup></b>	Aquece área até
<b>140 a 320 m<sup>3</sup></b>	Indicado para volume de ar de
<b>400 m<sup>3</sup></b>	Aquece um volume de ar de até
<b>30 cm</b>	Comprimento máximo da lenha
<b>5 m</b>	Chaminé mínima efetiva
<b>12 Pa</b>	Pressão negativa ideal nos dutos da chaminé
<b>230 V</b>	Turbina
<b>165 °C</b>	Temperatura média da fumaça



## DIMENSÕES E PESO

<b>760 x 470,5 x 520</b>	Dimensões totais***
<b>760 x 520</b>	Dimensões da face****
<b>617 x 321</b>	Dimensões do vidro frontal****
<b>150 mm</b>	Diâmetro da chaminé
<b>110 kg</b>	Peso
<b>≥ 500 cm<sup>2</sup></b>	Fresta mínima entrada de ar inferior
<b>≥ 700 cm<sup>2</sup></b>	Fresta mínima saída de ar superior



MAIS EFICIENTE



MENOS EFICIENTE

**PAXMA**  
IMPORTS

ESPECIALISTAS EM LAREIRAS DE  
ALTO DESEMPENHO À LENHA

| [www.paxmaimports.com](http://www.paxmaimports.com) |

41 3121 9980 • 41 9 9185 9428

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

# KR EcoHEAT AK CONVERTER TURBO 70



PAXMA  
IMPORTS

.LAREIRAS EXTRAORDINÁRIAS.