



Novos inseríveis a lenha com ventilação tangencial opcional, disponíveis em preto ou com porta em vidro. Incluem porta com sistema de fecho automático, ar externo canalizável através de um kit opcional, dupla combustão e câmara estanque. Possibilidade de regulação da ventilação através de um controlador GLA que com a inclusão de um Damper permitirá também o controlo do ar de combustão. Kit wifi opcional para gestão do controlador GLA à distância através de smartphone.

## DESIGN

(série E)

Novos inseríveis a lenha com ventilação tangencial opcional, disponíveis em preto ou com porta em vidro.

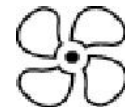
Incluem porta com sistema de fecho automático, ar externo canalizável através de um kit opcional, dupla combustão e câmara estanque. Possibilidade de regulação da ventilação através de um controlador GLA que com a inclusão de um Damper permitirá também o controlo do ar de combustão. Kit wifi opcional para gestão do controlador GLA à distância através de smartphone.

Características	E609	E709	E809	E909
Rendimento (%)	76	76	77	77
Consumo de Lenha (Kg./Hora)	2.4	2.8	3.3	3.7
Volume Aquecido Máximo (m3)	182	214	243	275

**Medidas**

Largura (mm)	590	690	790	890
Altura (mm)	496	564	636	706
Profundidade (mm)	465	465	465	465

Escala de Eficiência



Ventiladores Potentes e Silenciosos



Tecnologia Clean Glass



Chapa De Qualidade selecionada dos melhores lotes

**Medidas**

Largura (mm)	590	690	790	890
Altura (mm)	496	564	636	706
Profundidade (mm)	465	465	465	465



Opção de controlo através de Smartphone



Display Programável



PRETA



VIDRO

## MOLDURAS

---



4 LADOS - 45mm



4 LADOS - 50mm



4 LADOS - 20mm



3 LADOS - 45mm



3 LADOS - 20mm



4 LADOS VIDRO - 50mm