



**PROTEU**®  
SOLUTIONS

**Volga Gold**  
caldeira a lenha  
chama invertida



**Proteu**®  
a pensar no  
seu conforto



Ecodesign





**PROTEU**®

SOLUTIONS

## Ficha técnica **Volga Gold** caldeira a lenha chama invertida

As Volga Gold são caldeiras a lenha de chama invertida indicadas para aquecimento central e águas sanitárias.

Com câmaras de parede duplas, de grandes dimensões para carga de combustível, otimizam o processo da gaseificação, menos condensação, maior taxa de gaseificação e limpeza mais fácil da superfície.

Possui um sistema de desvio automático de fumo ativado ao abrir a porta de carregamento, tem ainda desativação automática quando não há combustível e sensor de fumos.



Ecodesign

### Características técnicas

		25	40
Potência Nominal	kW	25	40
Rendimento (Potência Nominal)	%	91	91
Saída de fumos	mm	160	160
Temperatura máxima da água	°C	90	90
Volume aquecido	m <sup>3</sup>	610	980
Volume da caldeira	l	87	124
Comprimento máximo da lenha	mm	500	500
Dimensões (AxLxP)	mm	1425x595x1175	1545x595x1175
Peso	kg	465	580
Classificação Energética		A+	A+

### Dimensões

	25	40
<b>H</b> mm	1425	1545
<b>H1</b> mm	240	240
<b>H2</b> mm	125	125
<b>W</b> mm	595	595
<b>L1</b> mm	855	855
<b>L</b> mm	1175	1175
<b>D</b> mm	160	160

**Proteu**®  
a pensar no  
seu conforto

