



**CATÁLOGO GERAL**  
**2025-2026**

# TAVIRA

## Inserível de pellet

A+

kW 7 - 4

Potência máx.-mín.

kW 6

Potência nominal

150 m<sup>3</sup>

Volume aquecimento

89 - 93 %

Rendimento

1,4 - 0,95 kg/h

Consumo

11 kg

Capacidade do depósito

1x270 m<sup>3</sup>/h

Ventilação forçada

600 | 555 | 537

Largura | Alto | Fundo

Plano pág.: 108

### Características principais:

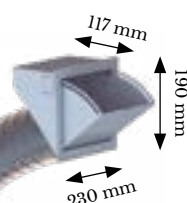
- Inclui Tecnologia Oasys Plus.
  - Programável: diário, semanal e fim de semana.
  - Resistência cerâmica: ignição mais rápida.
  - Inclui sensor de nível de carga de pellet.
  - Interior e queimador em fundição
  - Vidro serigrafado preto.
  - Gaveta frontal removível para recarga de pellet.
  - Inclui moldura de três faces de série.
  - Inclui telecomando com ecrã.
  - Inclui luva.
- Mais info pág.: 101

### Elementos opcionais:

- KIT-MARCO4-TAVIRA: : Perfil inferior da moldura para converter em 4 lados.
- KIT-CAR-TAVIRA: Kit de carga (caixa de carga+ tubo de 1 metro).
- BT: Base com pés reguláveis em altura.
- KIT WIFI 1: Kit Wifi para controle remoto.



↑ Detalhe Kit-Marco4-Tavira ↑



Detalhe Kit-Car-Tavira



Detalhe BT







# BRUNO-SLIM

Inserível extraplano

A+

kW 9,5 - 3,6

Potência máx.-mín.

kW 8,4

Potência nominal

210 m<sup>3</sup>

Volume aquecimento

88 - 93 %

Rendimento

1,9 - 0,78 kg/h

Consumo

11,6 kg

Capacidade do depósito

1x270 m<sup>3</sup>/h

Ventilação forçada

944 | 1191 | 265

Largura Alto  
Plano pág.: 108

Fundo

## Características principais:

- Inclui Tecnologia Oasys Plus.
- Programável: diário, semanal e fim de semana.
- Resistência cerâmica: ignição mais rápida.
- Inclui sensor de nível de carga de pellet.
- Inclui kit de carga (caixa de carga+ tubo de 1 metro). Possibilidade de carga frontal ou lateral.
- Interior em vermiculita.
- Vidro serigrafado preto.
- Inclui base com pés reguláveis em altura.
- Inclui moldura de quatro faces de série.
- Inclui telecomando com ecrã.
- Inclui luva.

Mais info pág.: 101

## Elementos opcionais:

- KIT-FIR-BRU: Interior em Firetek.
- KIT WIFI 1: Kit Wifi para controle remoto.



**O INSERÍVEL MAIS ESTREITO DO MERCADO,  
APENAS 26,5 CM DE PROFUNDIDADE**









# NEVA

## Inserível de pellet

A+

kW 11 - 4,6  
Potência máx.-mín.

kW 10  
Potência nominal

250 m<sup>3</sup>  
Volume aquecimento

90 - 91 %  
Rendimento

2,2 - 1,2 kg/h  
Consumo

16 kg  
Capacidade do depósito

1x380 m<sup>3</sup>/h  
Ventilação forçada

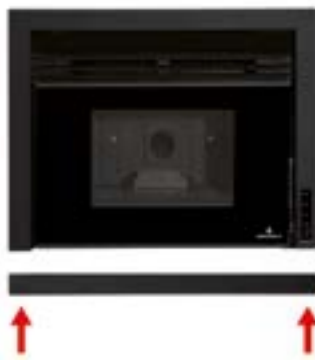
748		615		608
Largura		Alto		Fundo
Plano pág.: 108				

### Características principais:

- Inclui Tecnologia Oasys Plus.
  - Programável: diário, semanal e fim de semana.
  - Inclui sensor de nível de carga de pellet.
  - Canalizável até 5 metros através de kit opcional (KIT-C-N)
  - Inclui Sistema Independente de Canalização (SIC) que permite desligar, ligar e regular a turbina da canalização dos kits opcionais de forma independente à salamandra.
  - Gaveta frontal removível para recarga de pellet.
  - Interior e queimador em fundição
  - Vidro serigrafado preto.
  - Inclui moldura de três faces de série.
  - Inclui telecomando com ecrã.
  - Inclui luva.
- Mais info pág.: 101

### Elementos opcionais:

- KIT-C-N: Kit para canalizar ar até 5 metros de distância por 1 saída de 80 mm ø com turbina de 130 m<sup>3</sup>/h.
- KIT WIFI 1: Kit Wifi para controle remoto.
- KIT-CAR-NEVA: Kit de carga (caixa de carga+ tubo de 1 metro). Possibilidade de carga frontal ou lateral.
- BN: Base com pés reguláveis em altura.
- KIT-MARCO4-NEVA: : Perfil inferior da moldura para converter em 4 lados.
- M-94: : Moldura de 4 lados em vidro serigrafado preto.



Detalhe Kit-Marco4-Neva



Detalhe BN