

# TRAMONTINA VANCOUVER

## Modelos

Revestimento interno e externo em antiaderente.



Revestimento interno satinado e externo siliconado.



Revestimento interno satinado e externo alumínio polido.



ORIGINAL DO  
BRASIL



## Funcionamento da Panela de Pressão Vancouver

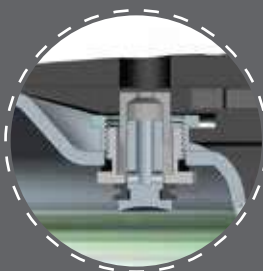


Sempre observar a marcação interna que determina o nível máximo de água + alimento.

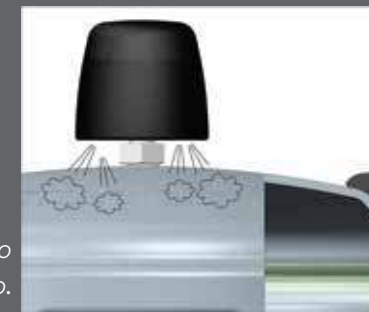
\*Observar instruções conforme manual que acompanha o produto.



Ao iniciar o funcionamento da panela de pressão ocorre a saída de vapor pela válvula interna de fechamento do cabo superior. Esta válvula fecha a saída de vapor conforme vai aumentando a pressão interna.



Portanto, no início do preparo é normal sair vapor até que esta válvula feche completamente.



Após alguns minutos do fechamento completo da válvula do cabo, a válvula de trabalho entra em funcionamento.



Observação: Para abertura da panela, a mesma não deve mais ter pressão interna. (Importante verificar pela válvula de trabalho).

Formas de abrir a panela:

Resfriamento lento: deixe a panela esfriar em temperatura ambiente.

Resfriamento rápido: derramar água em cima da tampa. Não colocar água direto em cima dos cabos, alças, válvulas de segurança e válvula de trabalho.