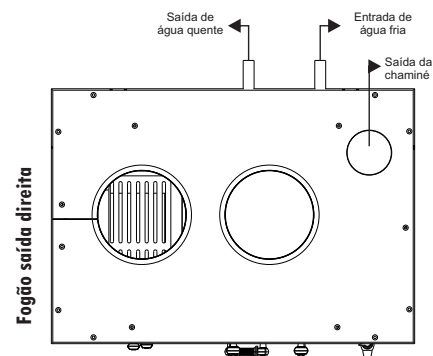
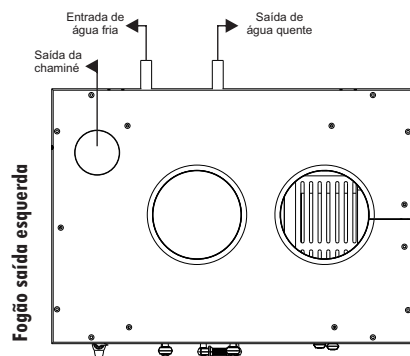


Instalação de fogão a lenha com serpentina Venax

Verificação de entrada e saída de água da serpentina.

O tubo de entrada de água fria na serpentina é o mais próximo a saída da chaminé, o retorno da água já aquecida ocorre pelo tubo mais afastado da chaminé, esta entrada e saída possui rosca $\frac{3}{4}$ " para tubo, como podemos verificar na ilustração ao lado.



Como unir o produto a rede hidráulica do Boiler

Aconselha-se a utilização da peça conhecida por “união” com acento de bronze ou totalmente de bronze, para conexão da serpentina do produto a rede hidráulica do Boiler.

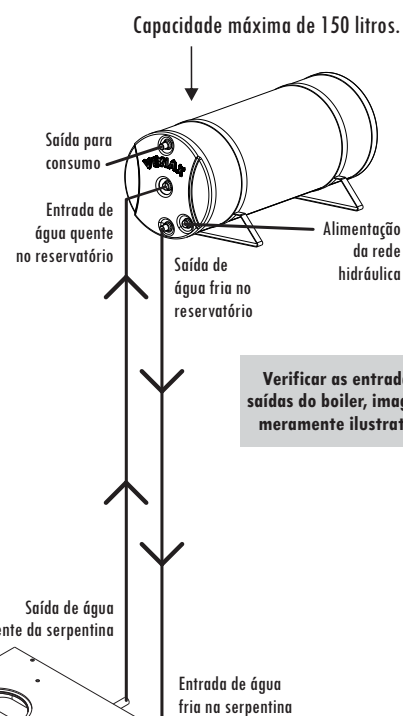
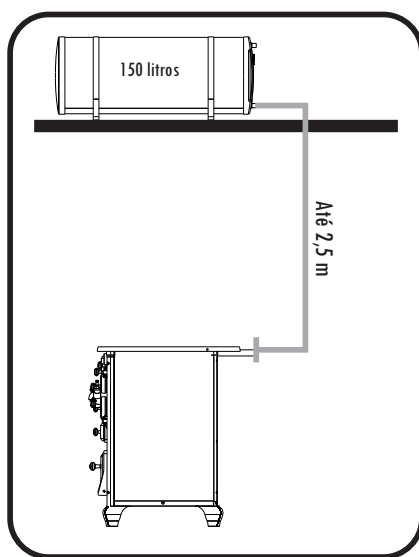
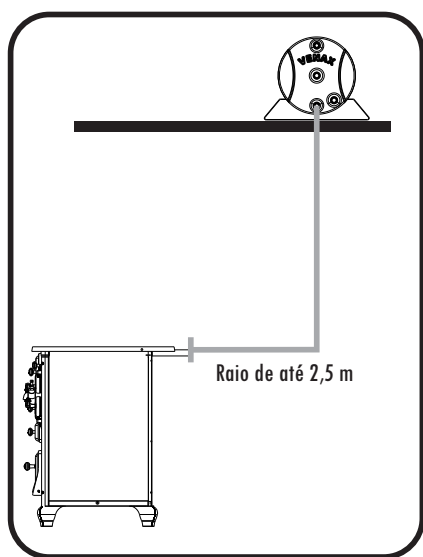
As mesmas encontradas em lojas de peças hidráulicas.



Um modelo de união para conexão.

Posicionamento do Boiler em relação ao Fogão a lenha

Para um rendimento adequado no aquecimento da água, aconselha-se que o boiler esteja posicionado a altura e distância de até 2,5 metros do produto, como podemos verificar nas ilustrações.



Verificar as entradas e saídas do boiler, imagem meramente ilustrativa.

Instalação do produto

Una o tubo da serpentina mais próximo à chaminé (entrada de água fria) a saída de água fria do boiler, após repita o procedimento com o outro tubo, unindo-o a entrada de água quente do boiler.

OBS: No caso de ser o único sistema de aquecimento a ser utilizado na residência, o uso do mesmo, deverá ser contínuo para o aquecimento adequado da água.

Dimensões técnicas

