



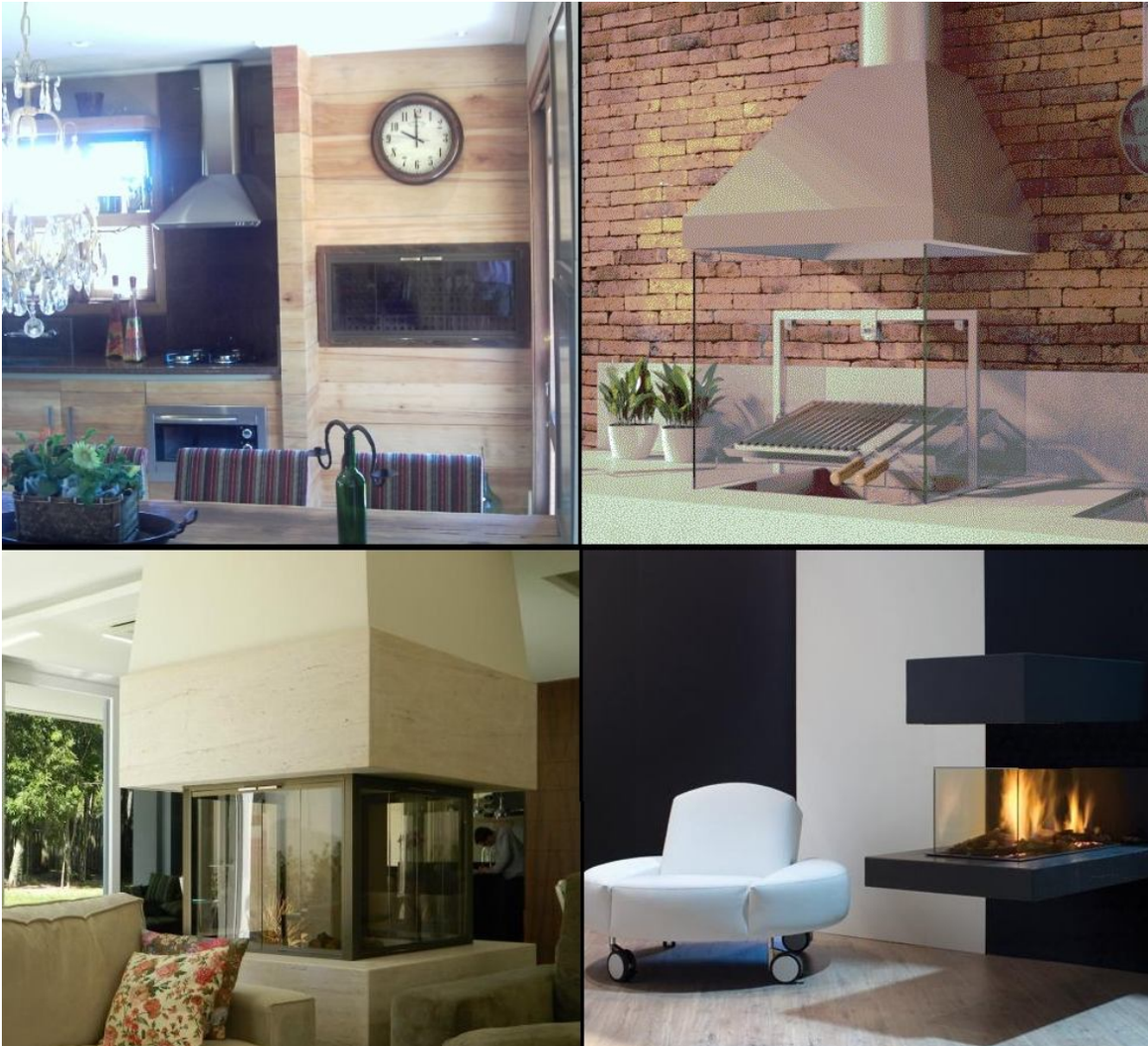
Não tem Igual

Sistemas de portas para  
lareiras e churrasqueiras



Thermo-door®

## Guia prático de instalação



## O que são Portas para lareiras e churrasqueiras?

São sistemas de fechamento para lareiras e churrasqueiras com modos de instalação, abertura de portas e acabamentos que se adaptam às necessidades de cada situação e tipos de vão.

Podem ser utilizadas fechadas ou abertas, dependendo de cada necessidade, conferem visual moderno, praticidade e solução para diversos inconvenientes originados de vãos de lareiras e churrasqueiras abertos e que conectam o ambiente em que a sua família habita com as sujeiras e odores da chaminé.

As portas para lareiras e churrasqueiras Thermodoor são produzidas com materiais resistentes à altas temperaturas e com componentes de latão e aço inoxidável para resistir salinidade e acidez de um ambiente que você quer manter fechado quando não está em uso, para que as impurezas que lá estão não façam parte do ar que você e sua família respiram.

## Porque Utilizar?

Quando você liga o seu aparelho de ar condicionado no verão ou no inverno, muito do ar que é aquecido ou resfriado por ele é desperdiçando através das aberturas de lareiras ou churrasqueiras, ocasionando um gasto de energia e às vezes um redimensionamento do aparelho para mais, desnecessariamente.

Os odores de fumaça no dia seguinte ao fazer um foguinho na lareira e a fuligem que se espalhou pela casa toda podem ser facilmente evitados.

O visual de uma boca de churrasqueira suja de fuligem e gordura não é um visual dos mais desejados na sua decoração.

Os insetos que entram na sua casa através da chaminé, a fumaça do churrasco do vizinho em prédios com duto comum à todas as unidades, barulhos de outros apartamentos, rajadas de vento frio, enfim, uma série de inconvenientes que muitas vezes nem nos damos conta e que podem ser facilmente evitados.

Sistemas de fechamento de lareiras em vidros de alta resistência térmica são produzidos na Europa e nos Estados Unidos há mais de 75 anos, porque nós vamos continuar utilizando tampas de madeira, quadros pendurados e plásticos presos com fita adesiva para evitar estes contratempos?

Solicite agora mesmo a sua e não deixe para encomendar quando você começar a sentir o frio entrando, a fumaça do vizinho, o desperdício de energia e todos os outros problemas.

Contamos com revendas e representantes treinados para orientar você na escolha do sistema de instalação, abertura de portas e acabamentos que fiquem de acordo com a sua necessidade e com a decoração de sua casa.

Segue abaixo um guia prático, do tipo faça você mesmo, para instalação de sua porta para lareira ou churrasqueira.

Desfrute da modernidade e da praticidade de uma Thermodoor



Ao receber a sua porta verifique se todos os componentes estão em ordem e se não existem quebras ou arranhões.

- Coloque-a sobre uma superfície estável e retire da embalagem com cuidado.

- Coloque de lado as peças de arremate, se houver, e verifique se a porta está bem encaixada nos “pivots” de abertura, as portas podem ter se soltado durante o transporte, recoloque-as no lugar com auxílio de um taco de madeira ou martelo de borracha. Após a verificação coloque a porta no vão de alvenaria, centralizando-a.



3



- Posicione a porta no vão, usualmente o posicionamento é de aproximadamente 3 cm para dentro da borda, isto é apenas uma sugestão, fique livre para instalar mais para dentro ou mais para fora no vão de acordo com a preferência.

- Aperte os parafusos localizados no topo da estrutura da porta contra o vão e verifique se está aprumada.



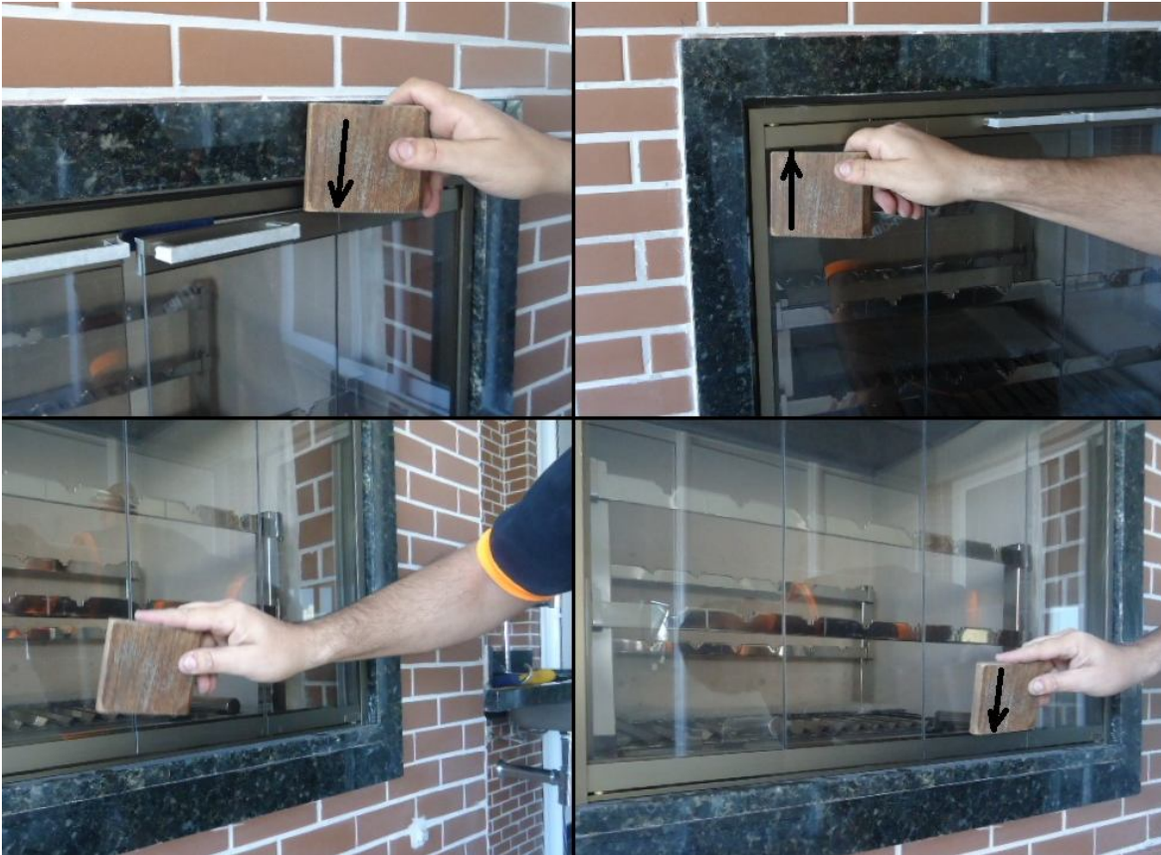
4



- Após ter apertado os parafusos e a porta estar firme no vão ela irá permitir ainda pequenas regulagens de prumo e de nível, neste momento você fará os alinhamentos dos perfis na horizontal e na profundidade.
- Efetue este ajuste utilizando um taco de madeira macia para não arranhar a peça e com pequenas pancadinhas direcionais ajuste estas diferenças.



5



- Ajuste as folgas dos perfis dos vidros em relação à estrutura da porta para boa apresentação de sua instalação.

- Teste a abertura das portas para verificar se não há perfis desnivelados que estão tocando a parte de cima ou a parte de baixo durante a abertura.



6



- Proceda na instalação de sua Thermodoor, vamos agora colocar as barrinhas de arremate das folgas nos vãos.

**Esta etapa da instalação não existe nas portas de sobrepôr**, pois as molduras que se sobrepõe ao vão efetuam automaticamente o acabamento.

- Meça e corte primeiramente a barrinha de arremate do topo, corte a barrinha exatamente no tamanho do vão, encoste e marque como na figura acima.



- Passe um filete de silicone em toda a extensão do topo do vão conforme ilustrado na figura acima.

- Coloque a barrinha de arremate exercendo leve pressão contra o vão para aderir bem ao silicone previamente aplicado.

7



- Coloque agora as barrinhas de arremate lateral, tomando as medidas individualmente a partir da barrinha de topo já instalada, passe o silicone da mesma forma que foi passado no topo do vão, linearmente na extensão de cada lateral.



8



- Após ter efetuado a instalação das barrinhas de arremate no topo e nas laterais faça agora a fixação final da porta colocando o silicone entre o vão de alvenaria e a esquadria da porta.

- Feche as portas e deixe a borracha de silicone vulcanizar durante 24 horas, após este período faça a devida limpeza e está finalizada a sua instalação.



- Retire a película protetora do batente magnético de aço inoxidável e parabéns pelo trabalho!