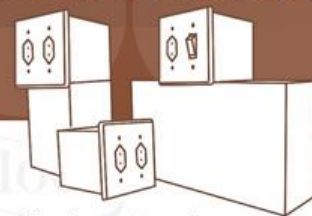


Modelos: Cofres Tomada-Tomada e Cofres Interruptor-Tomada






É discreto, seguro, fácil de instalar e de baixo custo.

O cofre pode ser instalado em parede, armário, piso, etc... Desde que você prepare a área de acordo com o tamanho do seu cofre. Após a instalação ficará visível somente o espelho elétrico 4x4 padrão.

Versões:

TT = Tomada-Tomada Falsa. Podendo ser utilizada uma tomada.
IT = Interruptor-Tomada Falsa. Podendo ser utilizado o Interruptor.

Modelos

| Grande TT | Médio TT | Vertical TT | Pequeno TT |
|--|---|---|---|
|  |  |  |  |
| Gaveta: Altura: 10 cm Largura: 10,5 cm Prof.: 10,7 cm | Gaveta: Altura: 10 cm Largura: 10,5 cm Prof.: 10,5 cm | Gaveta: Altura: 10 cm Largura: 10 cm Prof.: 10 cm | Gaveta: Altura: 10 cm Largura: 10 cm Prof.: 11 cm |
| Baú: Altura: 18,5 cm Largura: 33,5 cm Prof.: 9,5 cm | Baú: Altura: 13,5 cm Largura: 25,5 cm Prof.: 9,5 cm | Baú: Altura: 17 cm Largura: 10,5 cm Prof.: 10,5 cm | - |
| Gabinete: Altura: 28,5 cm Largura: 33,0 cm Prof.: 10,0 cm | Gabinete: Altura: 24,0 cm Largura: 26,0 cm Prof.: 9,5 cm | Gabinete: Altura: 27,5 cm Largura: 10,5 cm Prof.: 9,5 cm | - |
| Peso: 2,3 kg | Peso: 2,3 kg | Peso: 2 kg | Peso: 0,9 kg |
| Grande IT | Médio IT | Vertical IT | Pequeno IT |
|  |  |  |  |
| Gaveta: Altura: 10 cm Largura: 10,5 cm Prof.: 10,7 cm | Gaveta: Altura: 10 cm Largura: 10,5 cm Prof.: 10,5 cm | Gaveta: Altura: 10 cm Largura: 10 cm Prof.: 10 cm | Gaveta: Altura: 10 cm Largura: 10 cm Prof.: 11 cm |
| Baú: Altura: 18,5 cm Largura: 33,5 cm Prof.: 9,5 cm | Baú: Altura: 13,5 cm Largura: 25,5 cm Prof.: 9,5 cm | Baú: Altura: 17 cm Largura: 10,5 cm Prof.: 10,5 cm | - |
| Gabinete: Altura: 28,5 cm Largura: 33,0 cm Prof.: 10,0 cm | Gabinete: Altura: 24,0 cm Largura: 26,0 cm Prof.: 9,5 cm | Gabinete: Altura: 27,5 cm Largura: 10,5 cm Prof.: 9,5 cm | - |
| Peso: 2,3 kg | Peso: 2,3 kg | Peso: 2 kg | Peso: 0,9 kg |

Instrução para Instalação:

- 1 - Fixar o cofre na parede com argamassa e cimento. Aplicar argamassa em torno do cofre conforme (fig.1). Utilizar o cofre somente após a secagem total da argamassa (tempo de cura).
- 2 - A fixação deve ocorrer com o espelho devidamente posicionado e travado. Proteja com fita crepe o espelho da tomada antes da fixação. A ligação elétrica na tomada ou no interruptor é opcional.
- 3 - Ao embutir o cofre na parede, a borda frontal deve ficar faceada (rente, alinhada) ao último revestimento aplicado à parede, por exemplo: Reboco, azulejo, madeira, etc. (Fig. 2).
- 4 - Indicamos que para o modelo tomada-tomada (TT) geralmente a instalação é na parte inferior próximo ao rodapé e para modelo Tomada Interruptor (TI) no alinhamento superior (apagador).

Figura 1

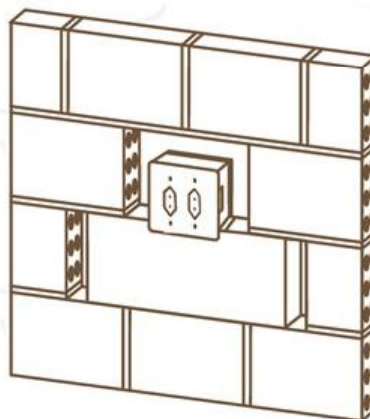
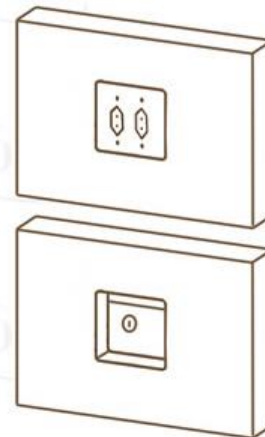


Figura 2



Para Abrir

- a. Inserir a chave longa no orifício da tomada (falsa) do lado esquerdo e gira-a no sentido horário para destravar o espelho.
- b. Abrir a fechadura e remova a gaveta
- c. Levantar a tampa para ter acesso ao baú.

Para Fechar

- a. Encaixar a tampa do Baú.
- b. Fechar a gaveta e tranque com a chave.
- c. Posicionar o espelho da tomada para encaixar os pinos e em seguida tranque com a chave longa.