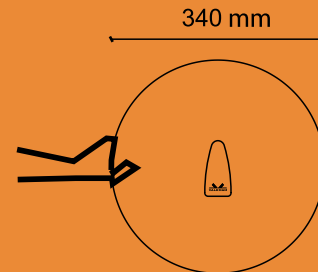
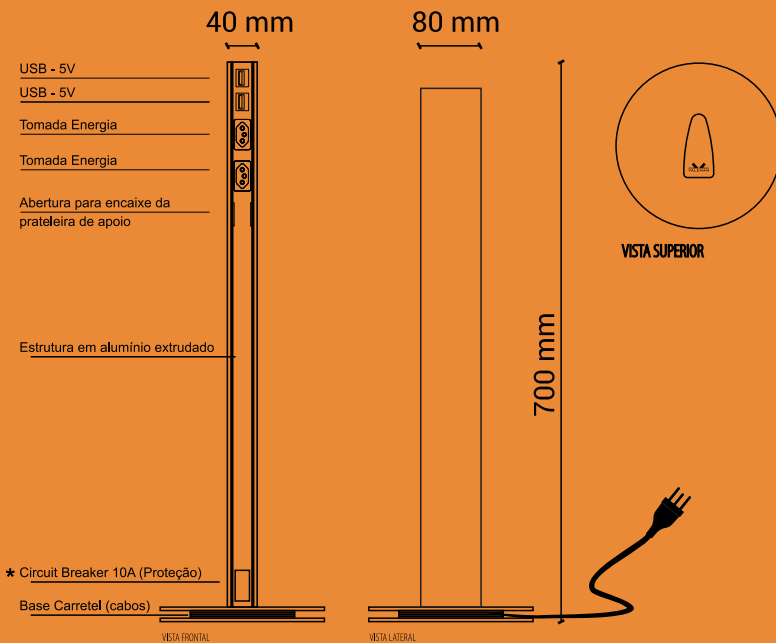


DADOS TÉCNICOS VCHARGER TUCA

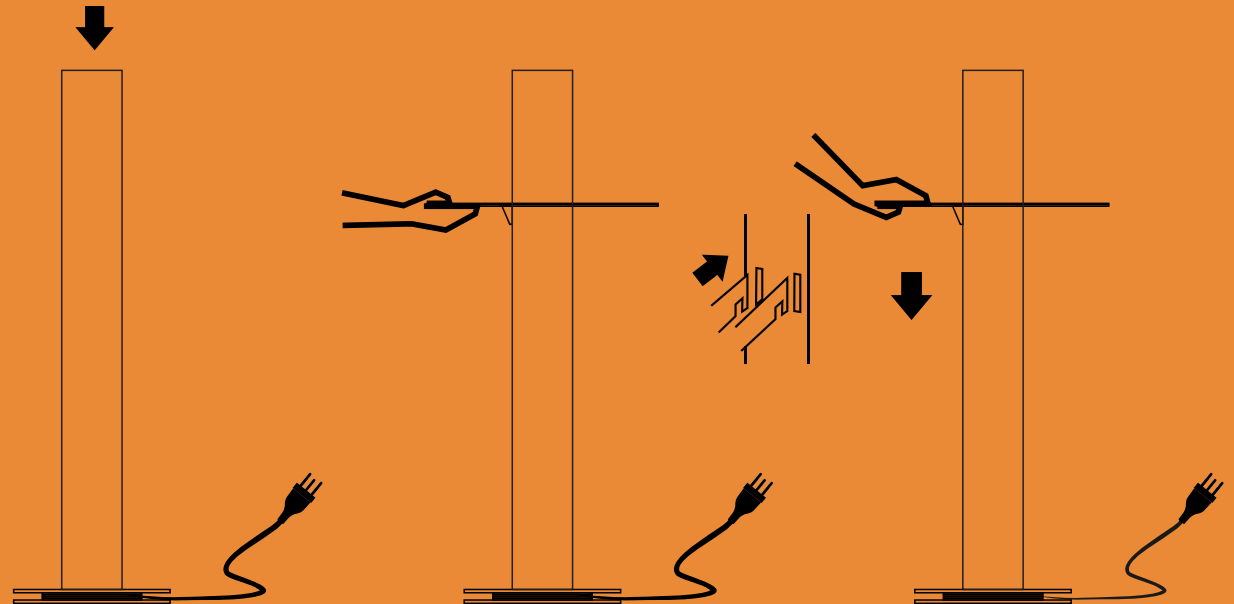
O Totem para carregamento **Vcharger Tuca** é uma divertida solução que surgiu em um cenário onde as pessoas estão cada vez mais conectadas. Apresentamos abaixo as possibilidades de uso:

Modelo Standard

Modelo com aplicação da Prateleira



ALINHAR PRATELEIRA



DADOS TÉCNICOS VCHARGER TUCA

- Alumínio Liga 6060-T5
- Não necessita de recorte nas superfícies
- Disponível totalmente eletrificado e com cabo de energia de 2 m
- Disponível com 02 tomadas de 10 Amperes - NBR 14136
- Disponível com 02 Saídas USB: 5.0 Vcc - 1000Ma / Bivolt 110v / 220v
- Base do Totem serve para enrolar o cabeamento / Fio PP 3 x 0,75mm² x 2 m
- Micro Disjuntor para proteção de Sobre-Carga ou Curto-Circuito do Equipamento

Potência Máxima do Totem Tuca

1.000W em 127V
1.750W em 220V
Corrente Máxima 10A/ 250V

CUIDADOS

Limpeza : Pano Levemente umedecido com água, seguido de pano seco.

Cuidados: Não utilizar produtos químicos ou abrasivos de limpeza. Evitar contato com a parte elétrica

Garantia : Recomendamos utilizar apenas os cabos dos equipamentos originais

* O **Circuit Breaker** é uma chave disjuntora Reset/off que desarma o Vcharger Tuca em situações de sobrecarga. **Bloqueando-o e evitando que surtos passe aos aparelhos conectados ao USB's do Vcharger Tuca.** Após sanado o problema, basta ligar a chave novamente.