

MANUAL DO SUPORTE DE TETO TELESCÓPICO COM TILT E GIRO PARA TVs DE LCD E LED SLF-730 TTG

CARACTERÍSTICAS

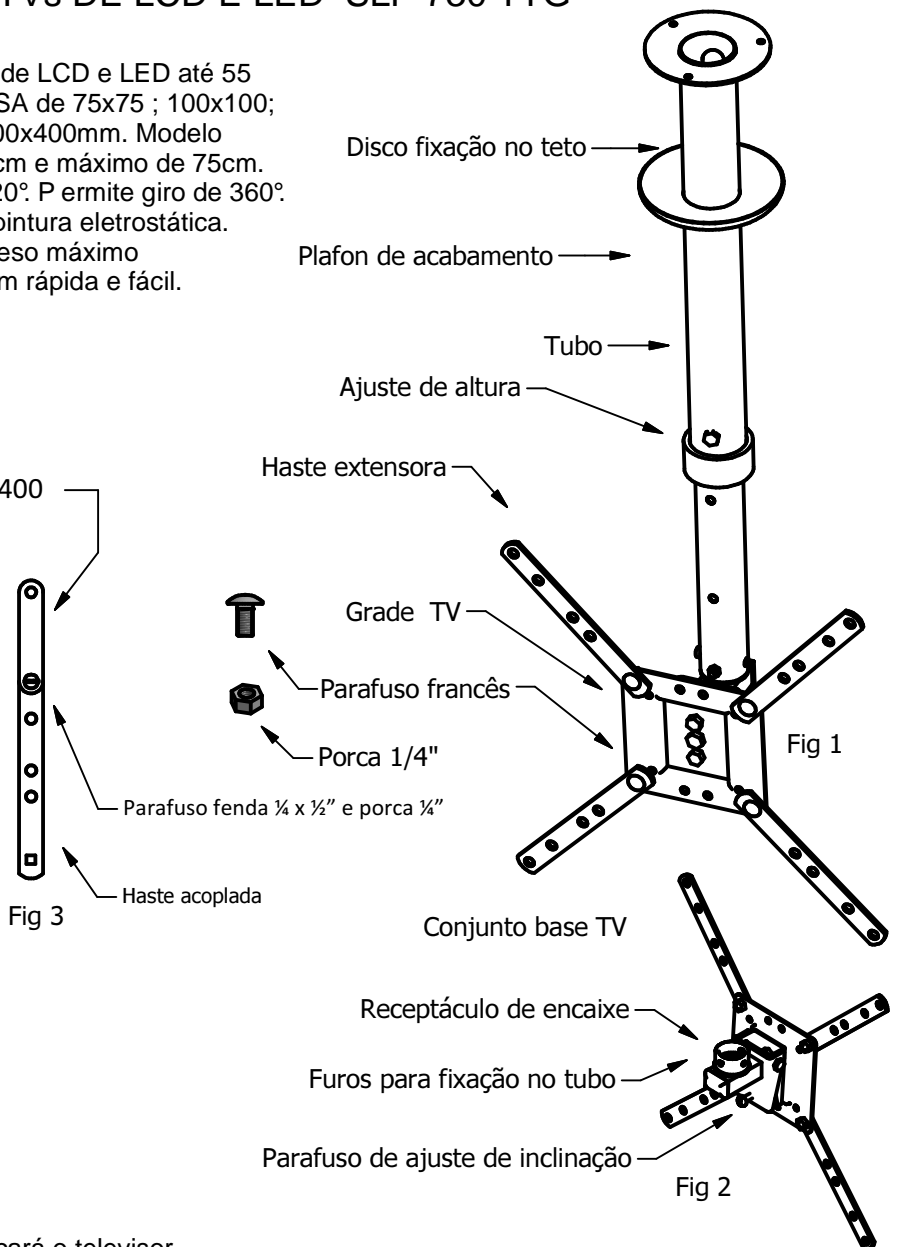
Utilizado para fixar a maioria dos televisores de LCD e LED até 55 polegadas, que tenha padrão de furação VESA de 75x75 ; 100x100; 100x200 ; 200x200 ; 200x300 ; 300x300 e 400x400mm. Modelo telescópico com comprimento mínimo de 50cm e máximo de 75cm. É fixado no teto e permite inclinação de até 20°. Permite giro de 360°. Feito em aço carbono com acabamento em pintura eletrostática. Fornecido na cor Branca (W) ou Preta (B). Peso máximo suportado: 30 Kg Peso Bruto 2 Kg. Montagem rápida e fácil.

PEÇAS QUE ACOMPANHAM O PRODUTO:

- 1 - Tubo telescópico de 50 al 75cm
- 1 - Plafon plástico
- 1 - Conjunto base TV
- 4 - Hastes extensoras
- 4 - Hastes extensoras LEX (Fig 3) para VESA 400

PEÇAS QUE ACOMPANHAM O KIT:

- 3 - Parafusos AA fenda 5,5 x 45mm
- 3 - Buchas plásticas 8mm
- 4 - Parafusos francêss 1/4"x1/2"
- 4 - Parafusos fenda 1/4" x 1/2"
- 9 - Porcas 1/4"
- 4 - Arruelas 1/4"
- 4 - Parafusos C/ philips M4x12mm
- 4 - Parafusos C/ philips M4x16mm
- 4 - Parafusos C/ philips M5x16mm
- 4 - Parafusos C/ Philips M6x16mm
- 4 - Parafusos C/ Philips M8x16mm
- 4 - Parafusos fenda M8x25mm
- 4 - Arruelas 3/16"
- 1 - Parafuso c/ fenda 1/4" x 2" (aj. de altura)
- 1 - Parafuso c/ cilíndrica M5x45mm (fixação)
- 1 - Porca M5
- 1 - Parafuso trava M5X8mm
- 4 - Espaçadores plásticos 8,5 x 18 x 6H
- 1 - Manual de instruções



MONTAGEM:

Primeiramente escolha o local do teto onde ficará o televisor.

Neste local deverá ser fixado o tubo de metal com as buchas (8 mm), fig 1. Os cabos de ligação poderão passar dentro do tubo. Coloque o plafon de acabamento e ajuste a altura do telescópico, de acordo com o tamanho da TV. Assegure-se de que o teto tenha resistência suficiente para suportar o peso do televisor.

Verifique as distâncias entre os furos com rosca na traseira da TV. Caso seja menor ou igual a 10 cm, fixe diretamente na grade TV utilizando os parafusos do kit. Caso as distâncias dos furos com rosca na traseira da TV sejam maiores que 10 cm, deverá ser utilizado as hastes extensoras, Fig 1. Fixe as hastes extensoras na chapa TV através dos parafusos franceses e porca, Fig 1 e depois fixe as hastes na traseira da TV com os espaçadores plásticos de acordo com a distância de furação. Se precisar aumentar a distância das hastes, acrescente a haste extensora LEX, conforme mostrado na figura 3.

Encaixe o conjunto base TV através do receptáculo de encaixe no tubo e prenda com o parafuso passante de fixação, fig 1 e 2. Coloque o parafuso trava, M5X8mm no terceiro furo com rosca do receptáculo e aperte bem. Ajuste a inclinação através do parafuso de ajuste de inclinação conforme desejado, fig 2.

IMPORTANTE: A AVATRON *não se responsabiliza* por instalações mal executadas, paredes fracas, furos fora de medida, pois podem ocasionar a quebra da parede, rompimento, ou desprendimento das buchas, causando quedas ou danos ao televisor. Por segurança, contrate um profissional qualificado para a instalação.

Produzido por:

AVATRON

AVATRON EQUIPAMENTOS ELETROMECAÑICOS LTDA

Fone/Fax: 44 3028 9935

Maringá - Paraná

www.avatron.com.br

vendas@avatron.com.br