

MANUAL DO SUPORTE PEDESTAL PARA TVs DE LCD, LED, 4K E CURVA TVC-01R / S

CARACTERÍSTICAS

Suporte tipo pedestal utilizado para fixar a maioria dos televisores de 27" até 55 polegadas, que tenham padrão de furação VESA de 75x75; 100x100; 100x200 ; 200x200 ; 200x300 ; 300x300 e 400x400mm. Modelo telescópico com comprimento mínimo de 1,25m e máximo de 1,85m do centro da TV ao chão. Permite giro de 360°. Acom panha bandeja de metal de 15x25cm. Feito em aço carbono com acabamento em pintura eletrostática a pó. Fornecido na cor Preta (B). Peso máximo suportado: 30 kg Peso Bruto 7,5 Kg. Montagem rápida e fácil. Modelo com rodízios TVC-01R e modelo com sapata TVC-01S

PEÇAS QUE ACOMPANHAM O PRODUTO:

- | | |
|-------------------------------|----------------------------|
| 1 - Tubo 2 1/2" de 75cm | 1 - Tubo 2" de 120cm |
| 1 - Plafon de acabamento | 1 - Conjunto base TV |
| 1 - Conjunto bandeja de metal | 1 - Chapa base estrela |
| 4 - Hastes extensoras NP | 1 - Anel plástico de apoio |
| 4 - Conjunto tubo pés | 1 - Capa porca 1/4" |
| 1 - Capa parafuso 1/4" | |

PEÇAS QUE ACOMPANHAM O KIT:

- 18 - Porcas 1/4"
- 4 - Arruelas 1/4"
- 4 - Parafusos C/ philips M4x12mm
- 4 - Parafusos C/ philips M4x16mm
- 4 - Parafusos C/ Philips M6x16mm
- 4 - Parafusos C/ Philips M8x16mm
- 4 - Parafusos fenda M8x25mm
- 4 - Arruelas 3/16"
- 1 - Parafuso sext 1/4" x 2 3/4" (aj. de altura)
- 1 - Parafuso sext 1/4" x 2 1/4" (anel apoio)
- 4 - Parafusos sext 1/4" x 1/2" (tubo inf)
- 8 - Parafusos franceses 1/4" x 2" (pés)
- 1 - Anel oring plafon
- 1 - Manual de instruções

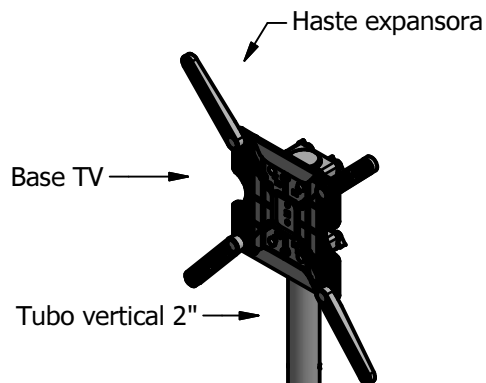


Fig 1

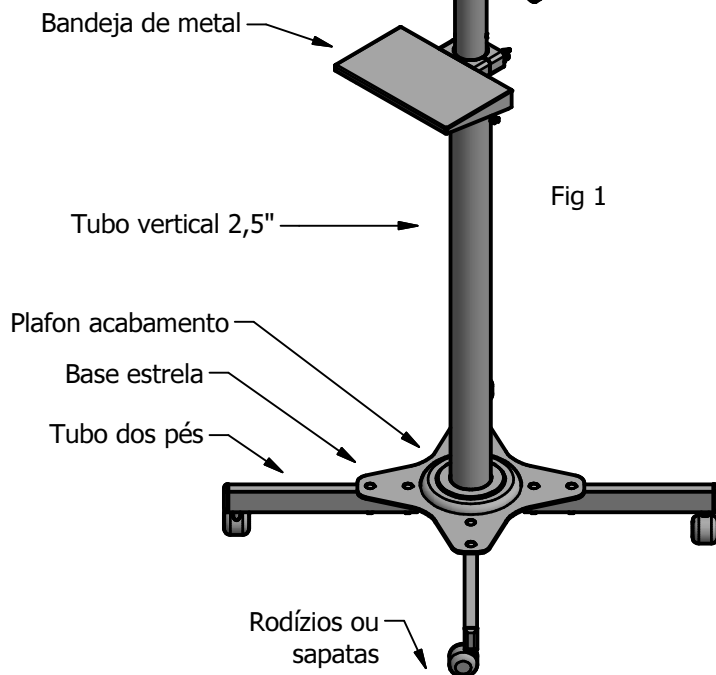


Fig 3

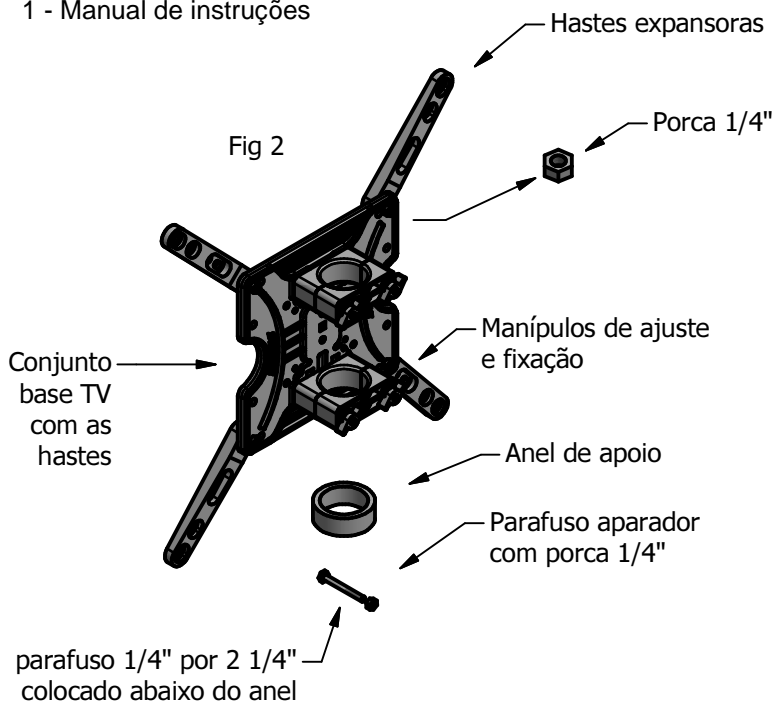
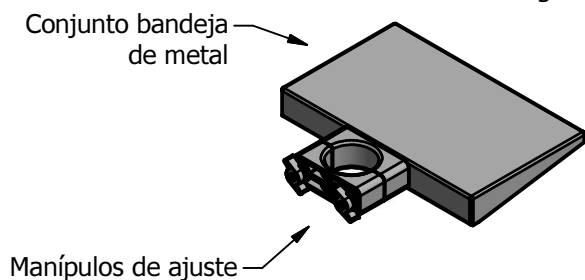


Fig 2



parafuso 1/4" por 2 1/4" colocado abaixo do anel

Rodízios para modelo TVC-01R e sapata para modelo TVC-01S

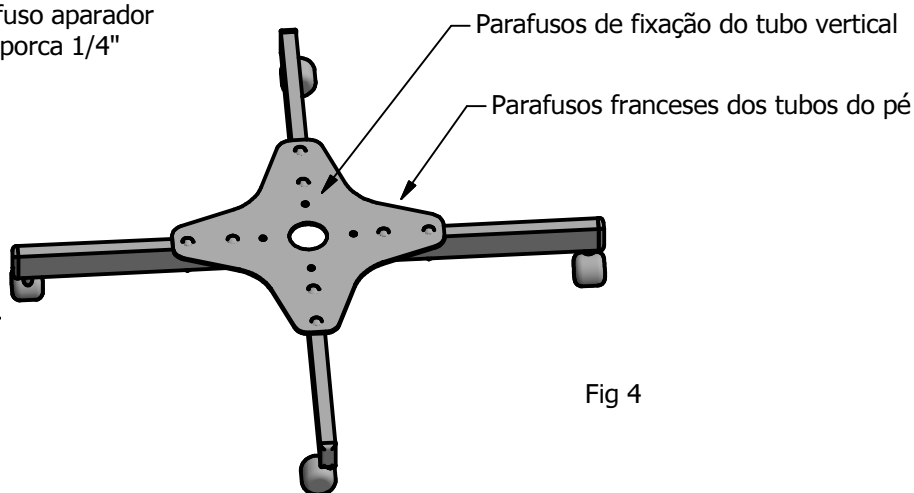
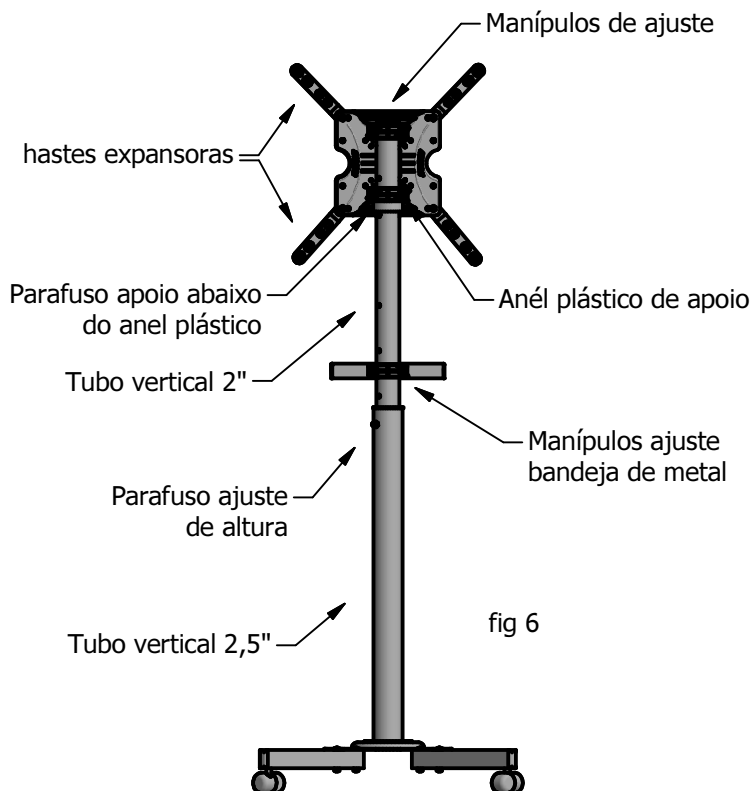
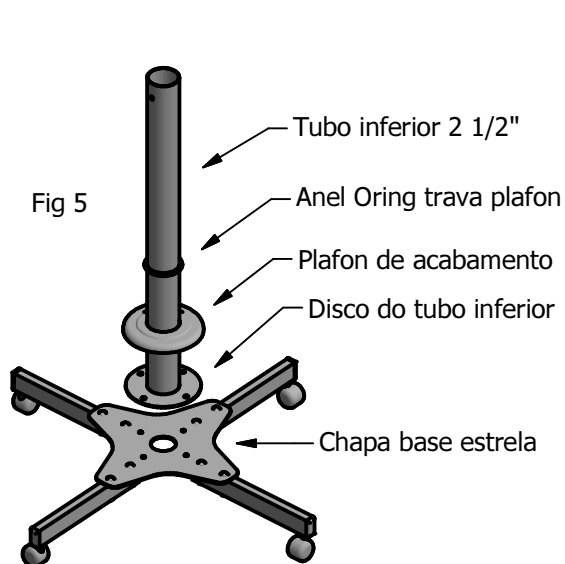


Fig 4



MONTAGEM:

Inicialmente, passe o tubo mais fino de 2" pelo interior do tubo mais grosso de 2,5" conforme fig 6. Faça a fixação do disco do tubo inferior na chapa base estrela, através dos 4 parafusos 1/4" x 1/2" e das porcas. Em seguida fixe os 4 pés na chapa base estrela através dos parafusos franceses 1/4" x 2" e das porcas, fig 5. Coloque o plafon de acabamento e o anel oring de travamento.

Ajuste a altura do pedestal através da fixação do tubo de 2", fig 6, no tubo 2,5" pelo parafuso 1/4" x 3" e porca.

Coloque o parafuso 1/4"x 2 1/4" de apoio do anel plástico no topo do tubo de 2", fig 6 e fixe com a porca. Coloque o anel de apoio por sobre o parafuso e em seguida coloque o conjunto base TV. Aperte os manípulos para fixação, fig 2. Com os manípulos mais soltos, é possível girar a TV em torno do tubo.

Verifique as distâncias entre os furos com rosca na traseira da TV. Caso seja menor ou igual a 20 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 20 cm, deverá ser utilizado as hastes extensoras NP, fig 1 e Fig 2. Fixe as hastes extensoras na chapa TV através das porcas 1/4", Fig 2 e depois fixe as hastes na traseira da TV com os parafusos do kit de acordo com a distância de furação.

Coloque as capas de parafuso e porca no parafuso que une os tubos para melhor acabamento

Coloque no tubo de 2" o conjunto bandeja de metal, fig 3 através dos manípulos e ajuste a altura desejada.

IMPORTANTE: A AVATRON não se responsabiliza por instalações mal executadas, feitas por pessoas sem noções de mecânica, pois podem ocasionar quedas ou danos ao televisor. Caso tenha dificuldades na montagem, por segurança, contrate um profissional qualificado para a instalação.

Produzido por: **AVATRON**

AVATRON EQUIPAMENTOS ELETROMECÂNICOS LTDA
 Fone/Fax: 44 3028 9935 Maringá - Paraná
 www.avatron.com.br vendas@avatron.com.br