

O rack de videoconferência para uma TV foi desenvolvido para a instalação de sistemas de videoconferência para 01 televisor/monitor de LCD, LED e plasma de 44" a 55" polegadas.

*TV/monitor não incluso.



Características construtivas

- Construído em chapas de aço carbono 1020 e madeira MDF;
- Possui porta em vidro cristal fumê ou transparente e com chave;
- Dutos de passagem de cabos;
- Filtro de linha com 04 tomadas;
- Porta cabos com cabo de alimentação de 1,00m, plugue conforme norma NBR 14136;
- 04 rodízios de 3 polegadas (02 com freios e 02 sem freios);
- Pintura eletrostática texturizada proporcionando resistência à corrosão e fino acabamento;
- Madeira em acabamento preto fosco;
- Furação VESA 100X100/200X100/200X200/300X200/300X300/400X100/400X400X/600X400;
- Garantia de 12 meses;
- NCM 7326.90.90 Outras obras de ferro ou aço;
- Kit de instalação e manual inclusos.

Acessórios opcionais

Suporte de bandeja para acomodar câmeras de videoconferência sobre televisor/monitor.

Medidas aproximadas e funcionalidades

Altura: 1,70m
 Comprimento: 1,06m
 Profundidade: 0,50m
 Peso: 45kg
 Carga máxima: 90kg
 Rotação de 140° ; 70° direita/esquerda
 Inclinação de 40° vertical (TILT)

Medidas da caixas e pesos

Altura: 930mm
 Comprimento: 1080mm
 Largura: 930mm
 Altura: 60mm
 Comprimento: 950mm
 Largura: 215mm