

Elevador de suelo eléctrico de una columna sobre ruedas con soportes de fácil montaje y estante para portátil

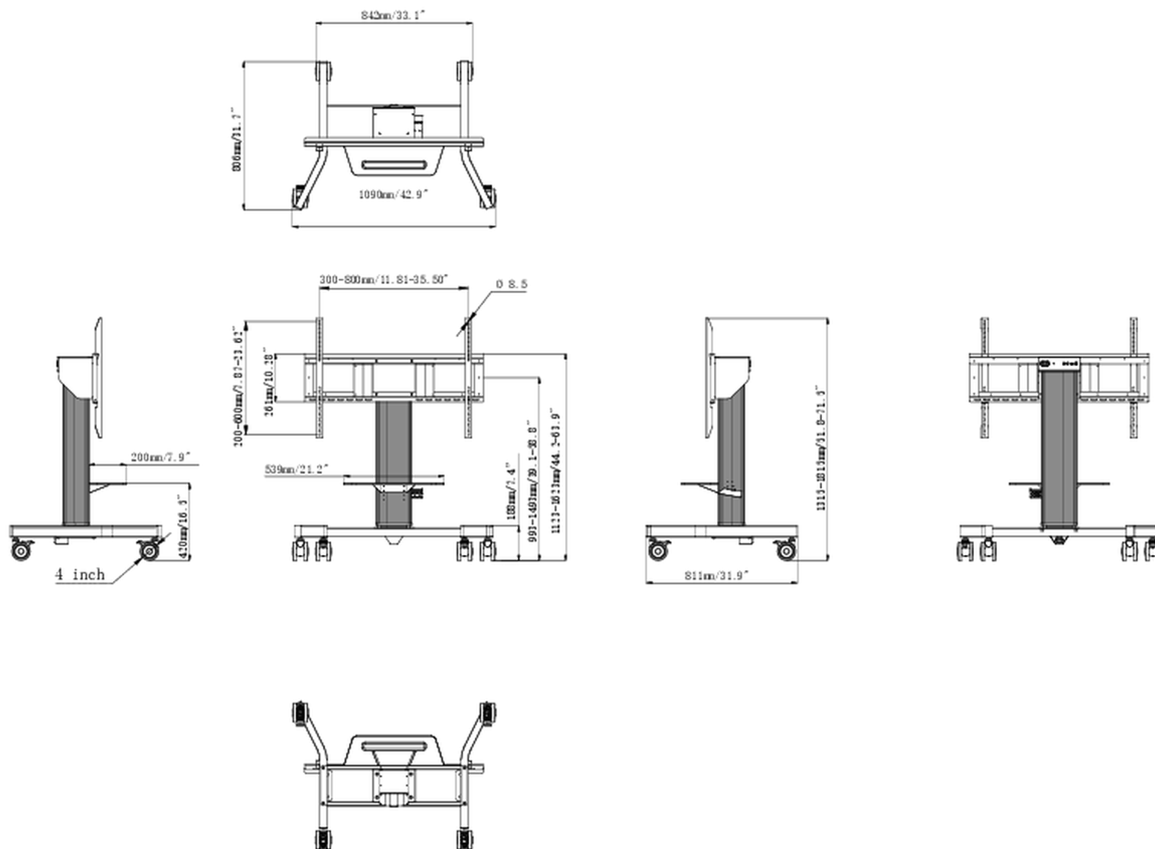
Un carro motorizado anticolidión para pantallas táctiles de hasta VESA 800x600 mm. Este producto es único por su tamaño de pantalla y su fácil montaje con soportes "tirar & soltar".

Las ruedas omnidireccionales de 4 pulgadas facilitan y ahorran los desplazamientos. Este soporte móvil con ajuste de altura eléctrico proporciona un ajuste de altura silencioso y un soporte de pantalla integrado que contiene la mayoría de los patrones VESA, por lo que es adecuado para casi todas las pantallas. El tamaño máximo de pantalla soportado es de 86" y el peso máximo es de 100 kg.

*Atención: Este carro motorizado no se recomienda para pantallas de 75" y 86" en grandes salas (de clase). Especialmente en espacios grandes como salas de conferencias con asientos elevados o donde muchas personas se sientan en filas, la parte inferior de la pantalla puede no ser suficientemente visible para todos.

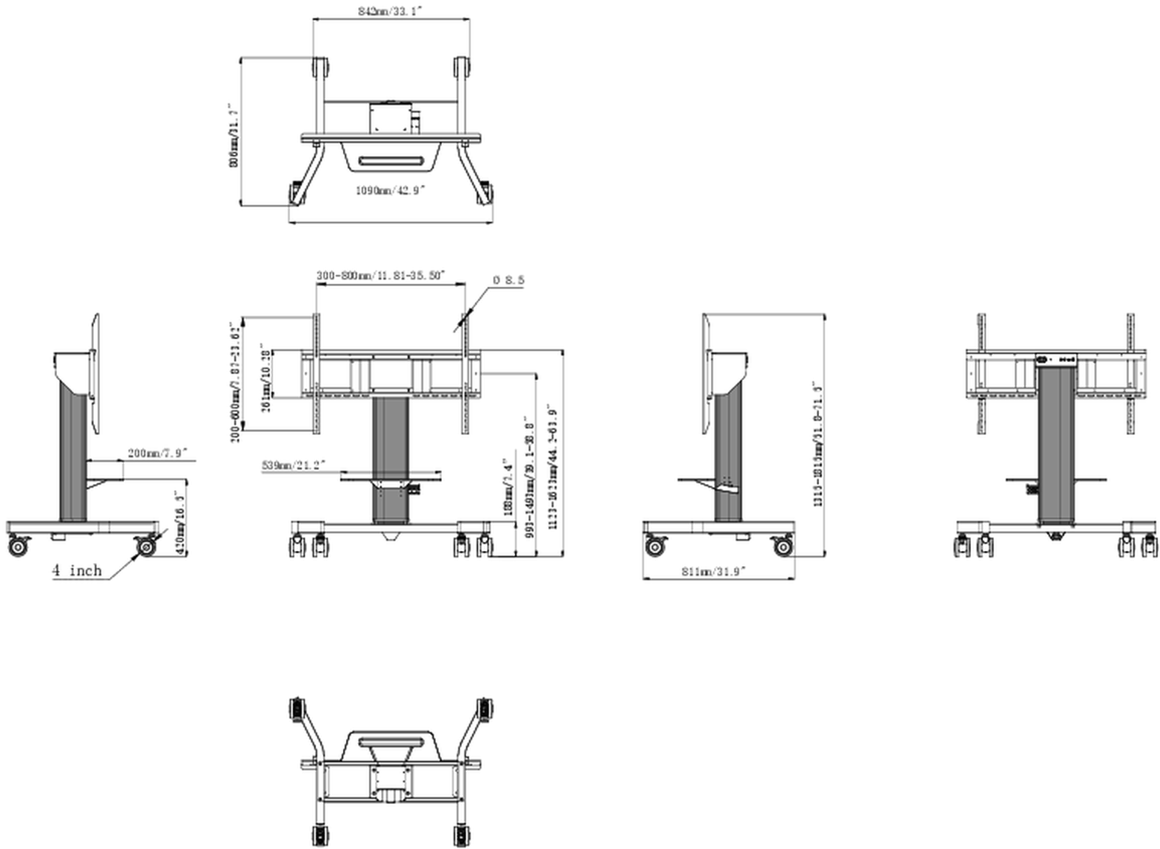
01 ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

| | |
|---------------------|---|
| Número de pantallas | 1 |
| Tamaño de pantalla | 43" - 86" |
| Ajuste de altura | 500mm, Centre of the screen is 991 - 1491mm |
| Peso máximo | 100kg / monitor |
| VESA minimum | 300 x 200mm |
| VESA maximum | 800 x 600mm |



02 DIMENSIONES / PESO

| | |
|---|---------------------|
| Producto dimensiones W x H x D | 1090 x 1815 x 806mm |
| Dimensiones de la caja (ancho x alto x fondo) | 1100 x 270 x 620mm |
| Peso (sin caja) | 41.8kg |
| Peso (con caja) | 45.7kg |
| Código EAN | 4948570033102 |



All trademarks and registered trademarks acknowledged. E & O E. Specification subject to change without notice. All LCD's comply with ISO-9241-307:2008 in connection with pixel defects.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED