

Élévateur de sol électrique à colonne unique sur roulettes avec supports de fixation faciles à monter et étagère pour ordinateur portable

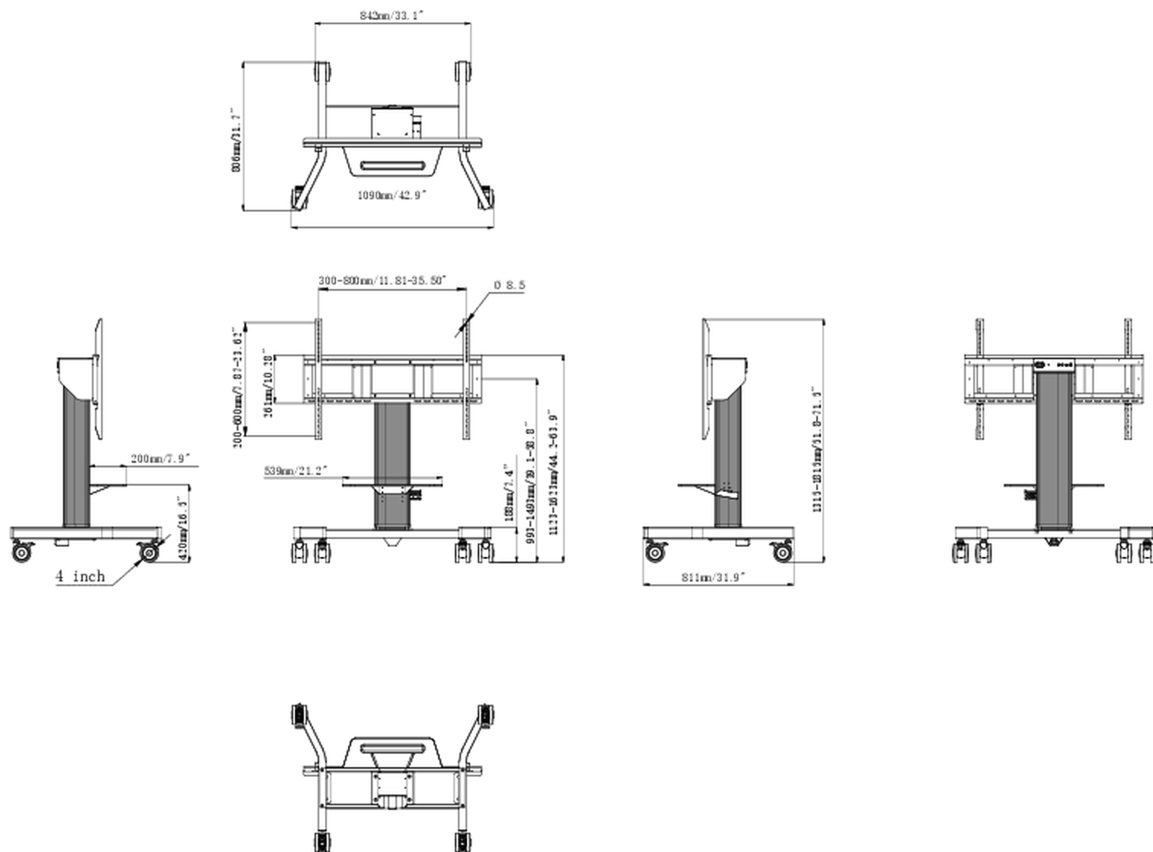
Un chariot motorisé anti-collision pour les écrans tactiles jusqu'à VESA 800x600mm. Ce produit est unique en raison de la taille de son écran et de son montage facile grâce aux supports "tirez et relâchez".

Les roulettes omnidirectionnelles de 4 pouces permettent de le déplacer facilement et en toute sécurité. Ce support mobile à réglage électrique de la hauteur offre un réglage silencieux de la hauteur et un support d'écran intégré contenant la plupart des modèles VESA, ce qui le rend adapté à presque tous les écrans. La taille maximale de l'écran supporté est de 86", le poids maximal est de 100 kg.

*Attention : Ce chariot électrique n'est pas recommandé pour les écrans de 75 et 86 pouces dans les grandes salles de classe. En particulier dans les grands espaces tels que les amphithéâtres ou lorsque de nombreuses personnes sont assises en rangée, le bas de l'écran risque de ne pas être suffisamment visible pour tout le monde.

01 LES SPÉCIFICATIONS

Nombre d'écrans	1
Taille d'écran	43" - 65"
Régulation de la hauteur	500mm, Centre of the screen is 991 - 1491mm
Max poids	100kg / moniteur
VESA min	300 x 200mm
VESA max	800 x 600mm



02 DIMENSIONS / POIDS

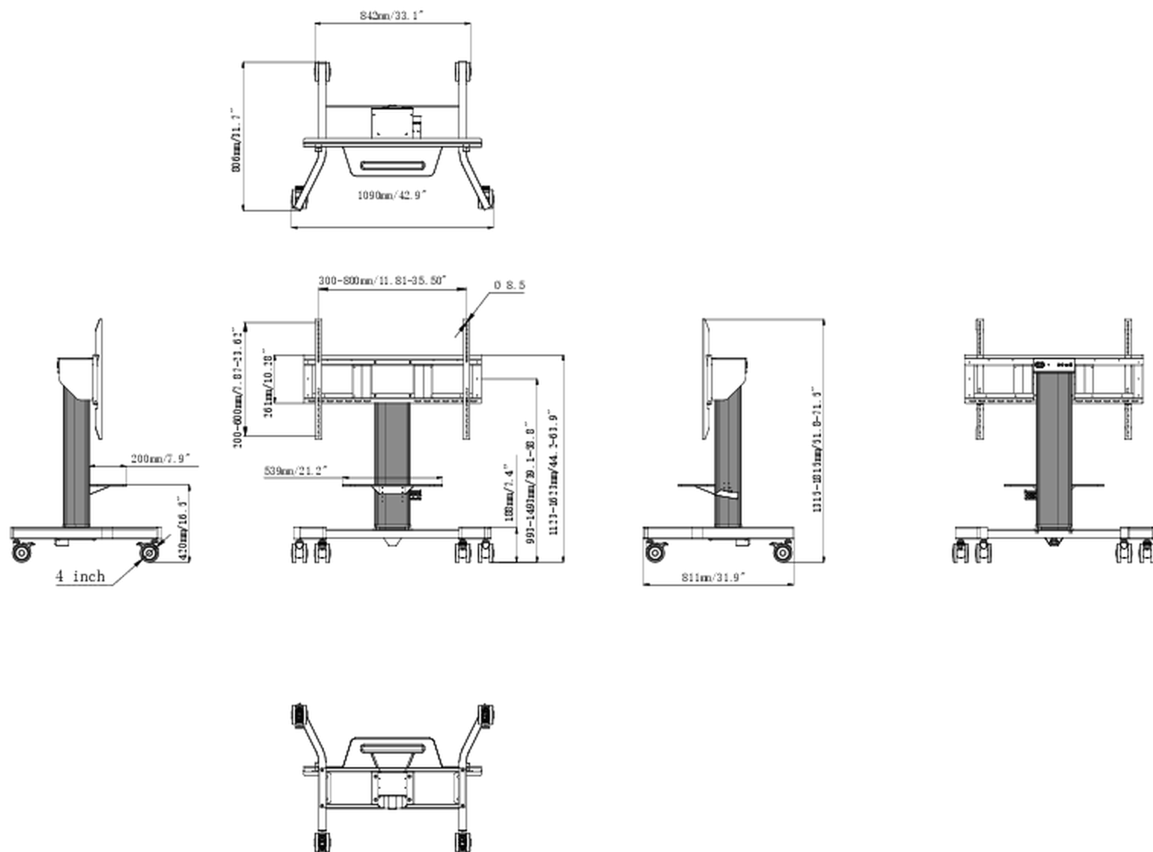
Dimensions produit L x H x P 1090 x 1815 x 806mm

Dimensions de la boîte L x H x P 1100 x 270 x 620mm

Poids (sans boîte) 41.8kg

Poids (avec boîte) 45.7kg

Code EAN 4948570033102



Toutes les marques nommées sur ce site sont des marques déposées. iiyama ne pourra être tenu responsable d'éventuelles erreurs ou omissions contenues sur ce site. Tous les écrans LCD iiyama sont conformes à la norme ISO-9241-307:2008 pour ce qui concerne les défauts de pixel.

© IIYAMA CORPORATION. ALL RIGHTS RESERVED