

Code article : **627485**
Libellé : **Support à roulettes - TV 70 - 120" - Vesa 1000 x 600 - Blanc**

Code barre EAN : 8059018362183

Famille : Solution Audio Vidéo

Code Douanier NC8 : 83025000

Sous famille : Supports

Pays d'origine : CN

Description commerciale :

Support à roulettes - TV 70 - 120" - Vesa 1000 x 600 - Blanc
 Support de sol en aluminium pour TV LCD LED de 70" à 120" avec roues
 Poids maximum supporté : 140 kg ; VESA maximum supporté : 1000x600 max.
 Plage d'inclinaison : +5° ~ -10°.
 Hauteur réglable de 1250 à 1600 mm
 Poignée en D pour une manipulation rapide et facile
 Base robuste au design aérodynamique et gestion intégrée des câbles.
 Les étagères pour la caméra vidéo et le lecteur DVD font de ce chariot la solution idéale pour les vidéoconférences.
 Dimensions du chariot TV : 1250 x 760 x 2333 mm ; Couleur : blanc brillant

Image :

Information produit :
Marque : **Techly**

Conditionnement : Boite

Condition de garantie :Echange

Durée de garantie : 1 an

Poids unitaire brut : 43,42 KG

Nbr d'articles / colis : 1

Caractéristiques techniques :

Le CA-TR49W se compose de deux colonnes en aluminium ultra solides et légères, solidement fixées à une base esthétique, offrant une solution stable et sûre pour les grands écrans. Les utilisateurs peuvent facilement régler la hauteur à n'importe quel endroit le long des colonnes. Le design inclinable sans outil offre une variété d'angles de vue. Le chariot est facile à déplacer grâce à la poignée en D intégrée, tandis que quatre roulettes verrouillables assurent une stabilité maximale lors des déplacements. Il est doté d'une tablette pour caméra réglable en hauteur et d'une tablette pour équipement supplémentaire, tandis que le système de gestion des câbles intégré permet de garder le câblage organisé et protégé.

Caractéristiques

La conception améliorée des colonnes de support augmente la stabilité
 Inclinaison sans outil : permet un réglage rapide et facile et réduit les reflets.
 Réglage en hauteur - positionnement polyvalent de l'écran à n'importe quel endroit le long des colonnes
 Poignée en D pour une manipulation rapide et facile
 Tablette pour caméra réglable en hauteur
 Gestion intégrée des câbles pour dissimuler élégamment tous les câbles connectés aux écrans.
 La base robuste au design aérodynamique garantit une longue durée de vie et une belle apparence.
 Roulettes robustes avec mécanisme de verrouillage : peuvent être déplacées ou arrêtées à volonté.
 Tablette pour caméra réglable en hauteur

Spécifications techniques

Matériau : acier, plastique, aluminium
 Finition de surface : revêtement en poudre
 Couleur : blanc brillant
 Dimensions : 1250 x 760 x 2333 mm
 Dimensions de la colonne (colonne principale / colonne d'extension) : 135x130x1,6x725 mm / 105x103x1,6x725 mm
 Convient aux moniteurs de 70 à 120 pouces
 Compatible VESA: 200x200,300x200,300x300,400x200,400x300,400x400,600x400,800x400,800x600,1000x600
 Poids maximal supporté : 140 kg



Plage d'inclinaison : +5° ~ -10°.
Hauteur réglable de 1250 à 1600 mm
Poids supporté par la tablette DVD : 5 kg
Poids supporté par la tablette de la caméra : 5 kg
Gestion intégrée des câbles

Contenu de l'emballage
Support de sol ICA-TR49W
Instructions de matériel et d'installation

