



01

Solutions de montage avec réglage électrique de la hauteur

—

# STANDARD-W- DUO

## Support mural au sol motorisé

32" - 55"

Colonne télescopique

# STANDARD - W DUO

Montage motorisé du mur au sol  
pour un double affichage

## SPÉCIFICATIONS

Idéalement conçu pour les écrans tactiles (domaines de l'éducation et de l'entreprise)

Accepte les écrans de 32 à 55 pouces

Réglage électronique de la hauteur.  
Max. mouvement : 650 mm.

Compatible avec tout type de mur car le poids est transféré à la surface du sol. Spécialement conçu pour obtenir une distance libre entre le mur et l'arrière du support afin que l'installation soit compatible avec tout type de plinthe ou d'obstacle existant sur le mur

Pieds à levier avec réglage en hauteur pour une utilisation sur tout type de sol.  
Max. poids de l'écran : 160 kg

Certifié CE


Facile à assembler

Garantie : 5 ans (en option jusqu'à 10 ans)

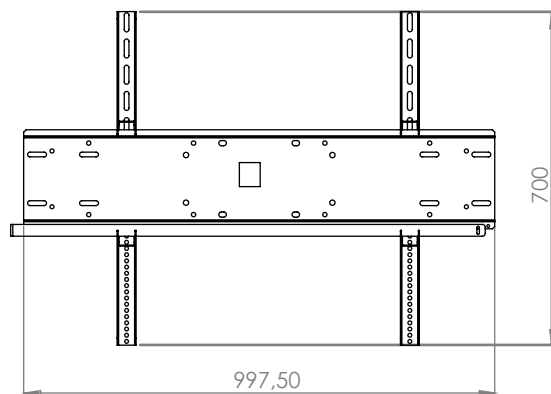
Accessoires:

- Chaîne de traînée en nylon pour la gestion des câbles
- Boîtier de sécurité inférieur MI CAGE pour l'attribution de petits appareils utilisés dans l'installation tels que MINI PC, point d'accès wifi, etc.
- Façade mélaminée avec support en aggloméré dérivé du bois. Finitions : Chêne coloré / Chêne cambrien / Chêne lisse / Bois vintage / Chêne jais
- Contrôle du moteur via une application pour smartphone ou une tablette
- Fonction d'arrêt de sécurité automatique lorsque le moteur rencontre un obstacle

 32 - 55"  Moteur 650 mm

 MAX 160 kgs

# SUPPORTS D'AFFICHAGE



## STANDARD

Pour écrans jusqu'à 100 kg

## DETAILS DU PRODUIT



### PRISE D'ALIMENTATION INTÉGRÉE

Permettant une mise sous tension facile et confortable



### FONCTION ANTI-COLLISION

Capteur intégré en option minimisant le risque de collision avec des obstacles dans le sens de la montée et de la descente.



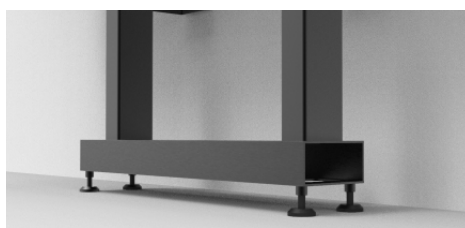
### MI BOX

Boîte d'accessoires pour rangement A/V



### GESTION DES CÂBLES

Chaîne porte-câbles en option pour assurer la fourniture de l'énergie tout en étant constamment en mouvement.



### SOLUTION FLEXIBLE I

Ascenseur mural au sol qui comprend un support d'installation de plaque de plâtre pour une installation sécurisée. Le poids de l'affichage repose sur le sol.

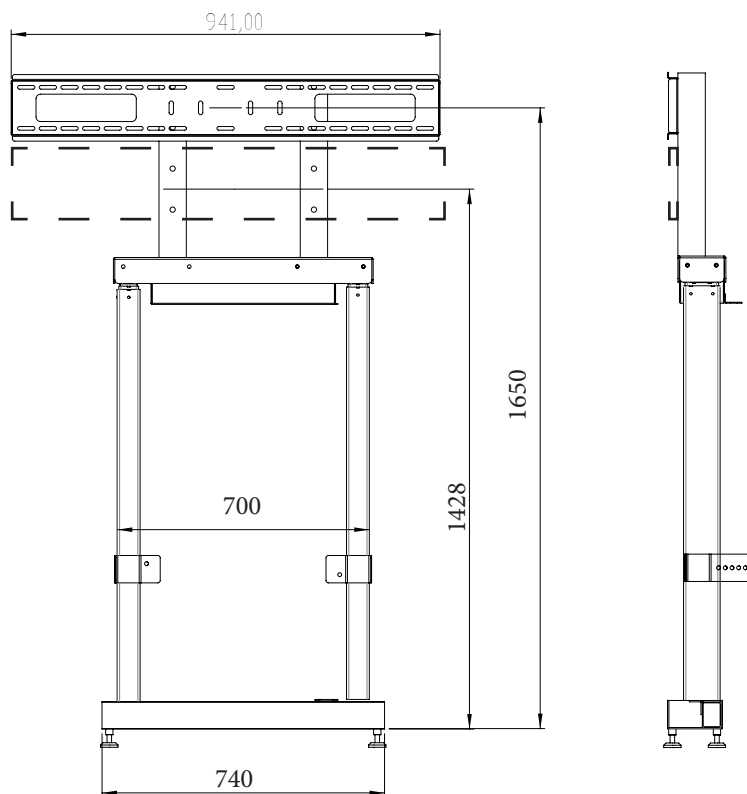


### FLEXIBLE SOLUTION II

Distance libre entre le mur et l'arrière de l'ascenseur pour éviter tout type de frise existante mur de bordure ou plinthe

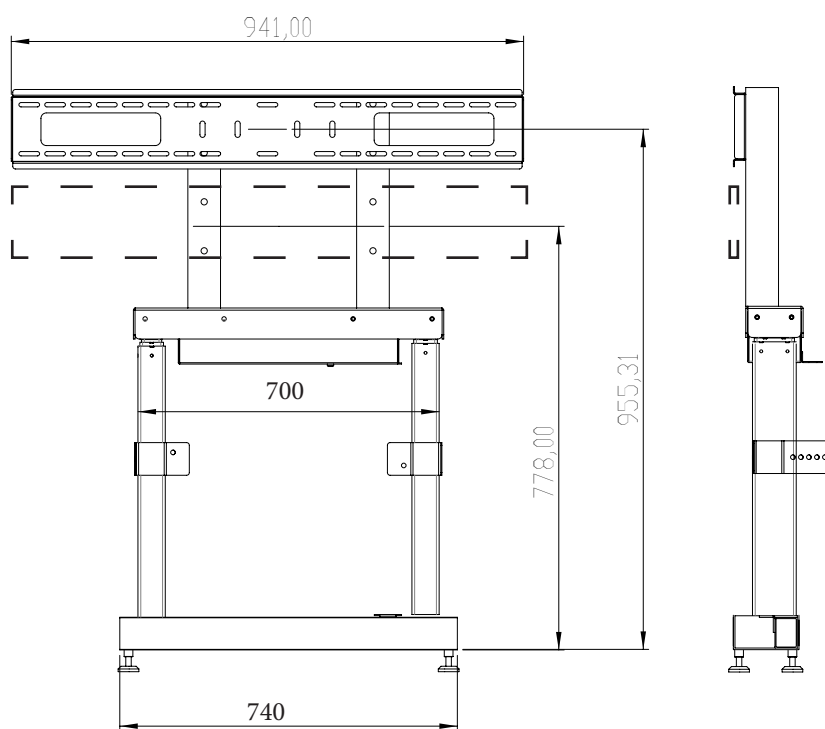
### POSITION HAUTE

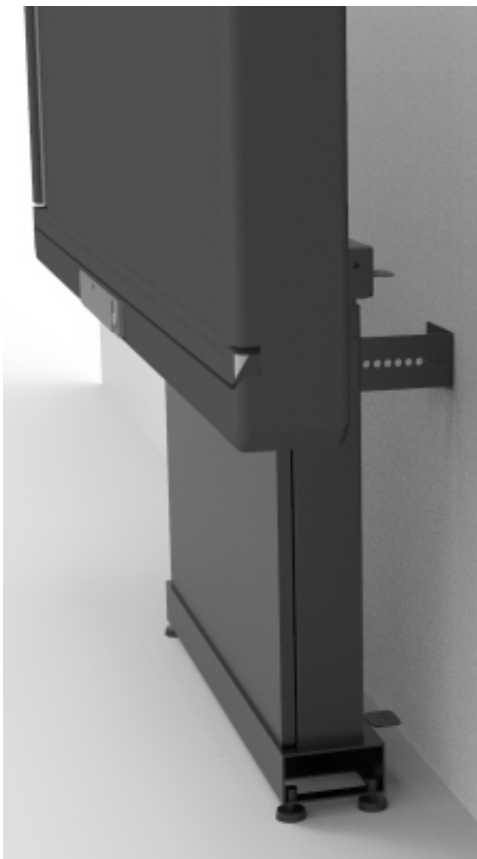
Deux points de fixation différents pour la plaque d'installation de l'écran



### POSITION BASSE

Deux points de fixation différents pour la plaque d'installation de l'écran





**DIMASA**  
Education, Corporate & Rental Mounts