

CONSOLE MOBILE POUR ÉCRAN

Avec réglage en hauteur électrique RME 2



Réglage en hauteur électrique, mobile, destiné à recevoir des écrans dans plusieurs dimensions. Colonnes de levage électrique en profil d'aluminium anodisé naturel. Le panneau destiné à recevoir et à fixer l'écran est particulièrement stable et est réalisé en acier plié 5/8mm. En option, les câbles de connexion et les vis de fixation peuvent être dissimulés à l'aide d'un cache arrière verrouillable.

Egalement en option, il est possible d'installer un plateau pour ordinateur portable sur la colonne de levage. Le châssis mobile est composé d'un panneau d'acier massif 8 mm et de 4 roulettes orientables de 100 mm de diamètre. Toutes les roulettes sont blocables et garantissent un maniement simple et sûr, même sur des sols difficiles.

CARACTÉRISTIQUES:

Largeur du montant mobile:	ca. 1.850 mm
Profondeur du montant mobile:	ca. 640 mm
Levage:	ca. 500 mm
Capacité de levage max.:	ca. 150 kg
Hauteur min. du chant supérieur de l'écran	ca. 1.625 mm *
hauteur max. du chant supérieur de l'écran	ca. 2.125 mm *

* selon la taille de l'écran

