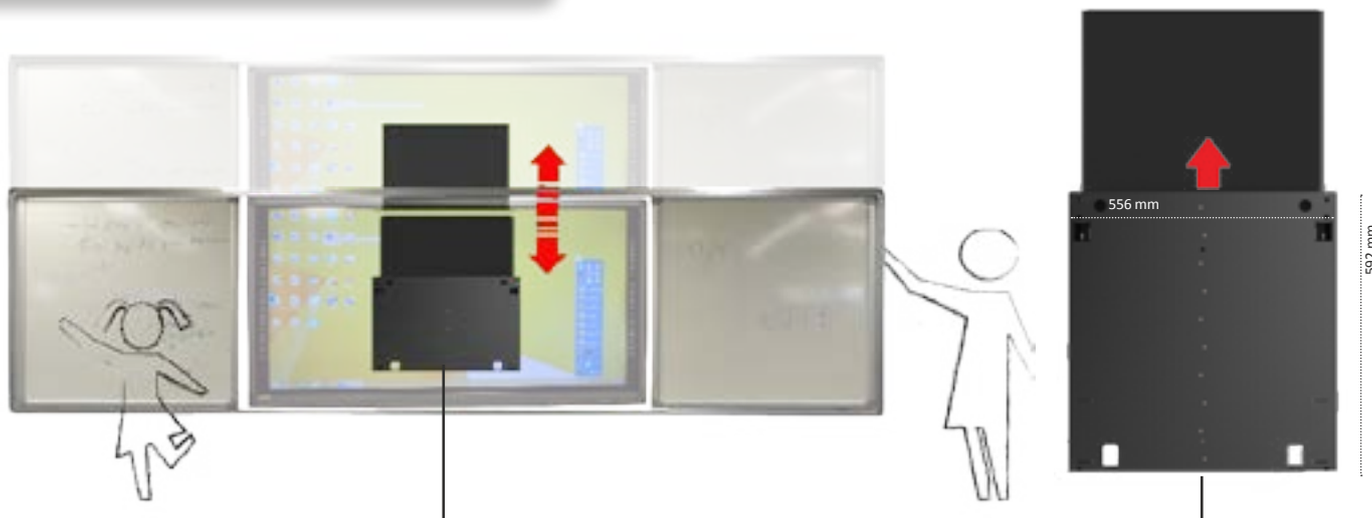


# ARABALANCE 400-650

Support mural réglable en hauteur  
Ajustement manuel, en un clin d'œil et sans effort  
de la hauteur des écrans tactiles interactifs jusqu'à 85"

- S'adapte à tous les écrans interactifs du marché
- S'adapte à la hauteur de chaque intervenant



## Données techniques

- **SOLUTION MURALE** : permettant de déplacer de haut en bas un écran tactile interactif jusqu'à 85" et de le positionner dans la hauteur désirée
- **PRODUIT** : construit en acier époxy pour être placé derrière l'écran sur un mur solide (béton), avec une conception compacte et une finition noire
- **RÉGLAGE DE LA HAUTEUR** : système de montée et descente manuel à travers un système de balance à ressort breveté
- **SANS EFFORT** : un simple mouvement de main de haut en bas et vice versa de l'écran permet à un élève d'école primaire un déplacement facile et immédiat.
- **GAIN DE TEMPS** : réglage rapide de la hauteur de l'écran ( 10 fois plus vite que l'ajustement motorisé )
- **ÉCOLOGIQUE** : aucune connexion électrique n'est requise
- **ERGONOMIQUE** : le système s'adapte aux différents tailles des utilisateurs et cette flexibilité aide à avoir un style de travail plus sain
- **ÉCONOMIE DE PLACE** : d'une épaisseur de 81 mm
- **2 MODÈLES** : balance box 400 pour un poids jusqu'à 95Kg, et le balance box 650 jusqu'à 220 kg
- **DURÉE DE VIE** : plus de 60000 cycles
- **FIXATION** : VESA. Aucun entretien requis
- **SÉCURITÉ** : respect de normes européennes de sécurité : Certificat UL et CE ( ISO 60950 TUV - UL EN )
- **FABRICATION** : produit fabriqué en Europe
- **GARANTIE** : 3 ans