

Höhenverstellung für Wandtafellösungen und Bildschirme

Die auf dem Prinzip von Zugfedern beruhende Höhenverstellbarkeit mit der BalanceBox sorgt für einen signifikanten Mehrkomfort, der mit keinem Gegengewichtssystem erreicht werden kann. Das Anzugsgewicht der BalanceBox von 7kg ist gegenüber den üblichen 13 -15kg (Gegengewichte) eine im Alltag mehr als relevante Erleichterung für Lehrkräfte und Schüler/innen.

Das Federzugsystem BalanceBox ist eine Entwicklung der mobil Werke AG zusammen mit dem Hersteller Thomas Regout International B.V. aus Holland; speziell für schwere Wandtafelsysteme (> 200 kg), damit die gesamte Anlage auf die ganze Breite gleichmässig bewegt werden kann. Eine Nachjustierung nach einer gewissen Zeit erfolgt ganz einfach und ohne Demontageaufwand mittels 4 Stellschrauben.

Dieses System wurde im Dauereinsatz über 60'000 mal getestet und vom Hersteller für den Einsatz mit einer Wandtafellösung bestätigt.

Unter folgendem Link ist ein Video des Systems ersichtlich:

<https://www.youtube.com/watch?v=n4l6wX12o8Q>

BESCHRIEB

Material:

Stahlrahmen verzinkt
Farbe schwarz

Model:	Belastbar:	Hub:
R650-130	67 – 127 Kg	65 cm
R650-180	94 – 162 Kg	65 cm
R650-220	70 – 220 Kg	65 cm
400H-40	23 – 43 Kg	40 cm
400H-70	41 – 69 Kg	40 cm
400H-90	66 – 95 KG	40 cm

Ergonomie:

mühelose Höhenverstellung ohne Motor und Strom

Design:

Edelstahlabdeckung, hinter dem Bildschirm

Sicherheit:

UL gelistet und CE (ISO 60950)

Zuverlässig:

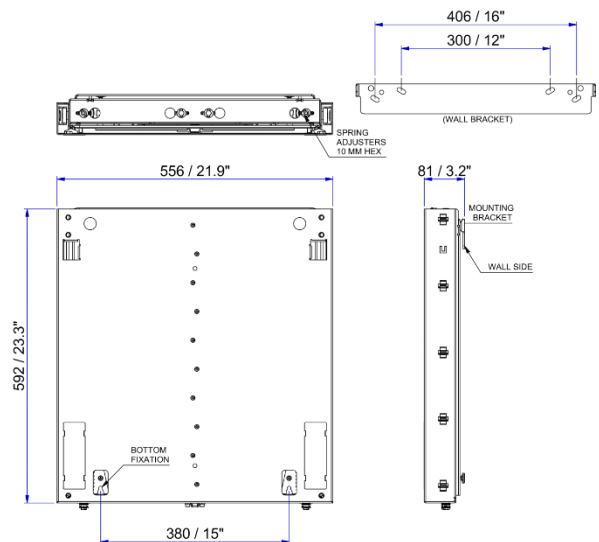
ca. 60.000 Zyklen

Montage:

einfache und sichere Montage

Grösse:

BalanceBox® 400



BalanceBox® 650

