

WH Moto 160

elektrische Wandhalterungen mit Höhenverstellung

Art.-Nr.: 8408

Der WH Moto 160 ist eine Wandhalterung mit elektromotorischer Höhenverstellung. Das Liftsystem eignet sich für Bildschirme mit einer Größe von 84 - 110" | 213 - 279 cm.

Der universelle VESA-Standard wird bis max. VESA 900 x 800 mm unterstützt. Die Bildschirmmontage erfolgt in Landscapeausrichtung.

Die Höhe des Bildschirms ist über eine kabelgebundene Tastbedienung bequem einstellbar.

Der Fahrweg beträgt 500 mm.

Die Oberfläche des WH Moto 160 ist mit einer schlag- und kratzfesten Pulverbeschichtung in schwarz veredelt.

Die maximale Traglast liegt bei 160 kg.



kabelgebundene Tastbedienung

WH Moto 160

Art.-Nr.: 8408

elektrische Wandhalterungen mit Höhenverstellung

- 84 - 110" | 213 -279 cm
- max. VESA 900 x 800 mm
- Montage in Landscapeausrichtung
- elektro-motorische, stufenlose Höhenverstellung
- 500 mm Fahrweg
- kabelgebundene Tastbedienung
- Abmessungen: H 1005 x B 1148 x T 127 mm
- 160 kg maximale Traglast
- schlag- und kratz feste Pulverbeschichtung
- Farbe: schwarz
- Optional: Stabilisierungsstützen
 - WH Moto 80 | 160 Extensions 660 - 800 mm Art.-Nr.: 8905
 - WH Moto 80 | 160 Extensions 870 - 1150 mm Art.-Nr.: 8906

