

WH Moto 80

elektrische Wandhalterungen mit Höhenverstellung

Art.-Nr.: 8407

Der WH Moto 80 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 80 ist mit einer schlag- und kratzfesten Pulverbeschichtung in schwarz veredelt.

Die maximale Traglast liegt bei 80 kg.



kabelgebundene Tastbedienung

WH Moto 80

Art.-Nr.: 8407

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
- 80 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

