

PRODUKT-DATENBLATT

Flexomobil - Medienwagen "1"

fahrbar elektrisch ab 84"



PRODUKTINFORMATIONEN

Elektrische Höhenverstellung, fahrbar, zur Aufnahme von Displays in verschiedenen Größen. Die Hubsäule ist aus natureloxiertem Aluminiumprofil. Die Aufnahmeplatte zur Befestigung der Displays ist äußerst stabil und besteht aus 5/8 mm gekantetem Stahl. Optional können die Anschlusskabel und Befestigungsschrauben mit Hilfe einer verschließbaren Rückwandabdeckung verdeckt werden.

Ebenfalls kann an der Hubsäule eine Laptopablage montiert werden.

Das Fahrgestell besteht aus einer 8 mm Vollstahlplatte und 4 Lenkrollen mit 100 mm Durchmesser. Die zwei feststellbaren und zwei arretierbaren Rollen gewährleisten auch auf schwierigem Untergrund eine einfache und sichere Handhabung.

Rückseitig integrierter Kabelschlepp gegen Verklebung der Kabel.

Technisches Datenblatt

Produkteigenschaften:

- Breite des Fahrständers : ca. 1.850 mm
- Tiefe des Fahrständers : ca. 640 mm
- Hub : ca. 500 mm
- max. Hubgewicht : ca. 250 kg
- min. Höhe der Flächenoberkante* : ca. 1.625 mm
- max. Höhe der Flächenoberkante* : ca. 2.125 mm
- Höhe unterer Vesa-Punkt : 950 mm
- mögliche Vesa - Aufnahmen:
 - 400 x 400 mm
 - 500 x 400 mm
 - 600 x 400 mm
 - 700 x 400 mm
 - 800 x 400 mm

*je nach Displaygröße und Positionierung der Aufnahme

Optional erhältliches Zubehör:

- Rückseitig verschließbare Geräteabdeckung
- Laptopablage
- Ablageboden für Videokonferenzsystem

Detailzeichnung:

