

## 2x2 Videowand Ständer - Standfuß 4 Bildschirme 43-65 Zoll

WebCode: CMB1606-0001



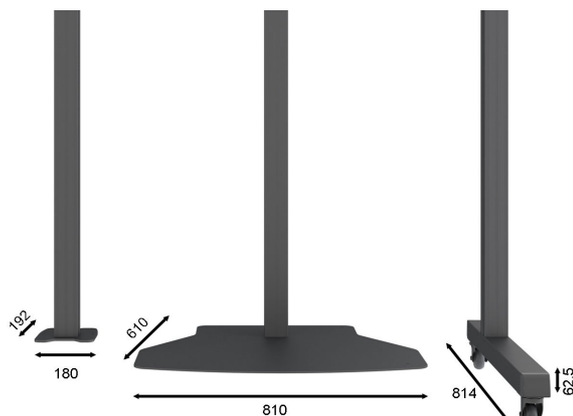
- 180 cm hohe Säule für optimale Sichtposition
- einfacher modularer Aufbau
- robuste Aluminium-Konstruktion

### Version Bodenplatte im Boden verschraubbar

- Höhe: 1812mm
- Größe Bodenplatte: 192x180mm
- Gesamtgewicht: 38kg

### Version Bodenplatte freistehend

- Höhe: 1810mm
- Größe Bodenplatte: 810x610mm
- Gesamtgewicht: 33kg + Bodenplatten: 34kg



### Version Rollfuß

- Höhe: 1970mm
- Größe Rollfuß: 813x62mm
- Gesamtgewicht: 52kg

### Bildschirmaufnahme:

- für bis zu vier LED, LCD oder OLED Displays geeignet
- geeignet für Bildschirme mit 42 bis 65 Zoll
- einfache sichere Bildschirmbefestigung
- kompatibel mit VESA-Standard bis 800 x 400 mm
- das entspricht: 100x100, 200x100, 200x200, 300x200, 300x300, 400x200, 400x300, 400x400, 600x300, 600x400, 700x300, 700x400, 800x400 mm und alle Zwischenmaße
- schnelle Bildschirmaufnahme
- perfekter Blickwinkel einstellbar
- maximale Tragkraft: 120 kg
- geeignet für vier Bildschirme mit jeweils 30 kg
- Display Feineinstellung in Tiefe (15mm), Neigung (+/-4 Grad) und Höhe (10mm)



### Montage

- einfache schnelle Montage
- Höhe der Querbefestigungen auf der gesamten Säulenhöhe frei wählbar

### Technische Details

- Farbe: Schwarz
- Modulares Aufbausystem zur freien Erweiterung nach Bedarf