



ZUBEHÖR FÜR WAGEN UND STÄNDER Fortsetzung

MAC720 Zubehör für vertikale Doppelbildschirme

- Für einen zweiten Bildschirm an der unteren Auszugssäule
- Tragfähigkeit: 56,7 kg



PAC720 Zubehör für vertikale Doppelbildschirme

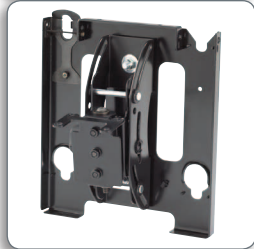
- Für einen zweiten Bildschirm an der unteren Auszugssäule
- Tragfähigkeit: 90,7 kg



MAC790

Bildschirmschwenkadapter

- Erlaubt das Drehen bei Wagen und Standfüßen
- Neigen: $\pm 15^\circ$
- Schwenken: $\pm 15^\circ$
- Tragfähigkeit: 56,7 kg



PAC790

Bildschirmschwenkadapter

- Erlaubt das Drehen bei Wagen und Standfüßen
- Neigen: $\pm 15^\circ$
- Schwenken: $\pm 15^\circ$
- Tragfähigkeit: 90,7 kg



PAC715/PAC716

Videokonferenz-Kameraregal - oben

- 229 mm oder 356 mm breites Kameraregal
- Für eine Videokonferenzkamera über oder unter dem Bildschirm
- Vorder-/Rückauszug: 64 mm
- Vertikaler Auszug: 171 mm
- Tragfähigkeit: 4,5 kg



PAC710 Zubehörregal für Wagen und Ständer

- Für die Flachbildschirm-Standfüße und -Wagen von Chief
- Schnelle Montage und Einstellung
- Tragfähigkeit: 11,34 kg



PAC717 Literaturregal

- Präsentiert Literatur aufrecht - hervorragend für Vermietungen/ Ausstellungen
- Max. Größe der Literatur: (HxBxT) 279 x 216 x 51 mm
- Tragfähigkeit: 11 kg



PAC730A/B/C Sicherheitsbox

- Perfekte Größe für die Aufbewahrung von DVD-Playern, Laptops und anderen Komponenten ähnlicher Größe
- Bis zu 3 Stück können vertikal gestapelt und miteinander verschraubt werden
- Drei Schloßoptionen (A/B/C)
- Max. Komponentengröße: (HxBxT) 89 x 445 x 305 mm
- Tragfähigkeit: 11 kg



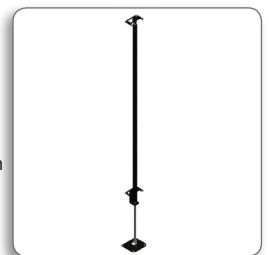
PAC735A/B/C Sicherheitsbox

- Sichere Aufbewahrungsmöglichkeit für Rackkomponenten, PCs, Codex und anderer großer AV-Komponenten
- Für 483 mm breite Rackkomponenten (bis zu 4 Höheneinheiten)
- Bis zu 3 Stück können vertikal gestapelt und miteinander verschraubt werden (beginnend ab Wagen-/Ständergrundgestell)
- Max. Komponentengröße: (HxBxT) 229 x 483 x 483 mm
- Tragfähigkeit: 18,1 kg



PAC780/782/784 Zubehör für Höheneinstellung

- Hilft bei der Höheneinstellung das Gewicht des Bildschirms zu neutralisieren
- Kann mit MFC/PFC/MF1/PF1-Wagen und -Ständern verwendet werden
- Bis zu 813 mm ausziehbar
- PAC780 Tragfähigkeit: 22,7 - 34 kg
- PAC782-Tragfähigkeit: 34 - 45,4 kg
- PAC780 Tragfähigkeit: 45,4 - 56,7 kg



PAC775 Outdoor-Wagenrollen

- Hilft die auf die Komponenten übertragenen Vibrationen zu reduzieren
- Tragfähigkeit: 90,7 kg

