



Displayständer mit abnehmbarer Rückblende

- Grundkonstruktion:** Stahlblech pulverbeschichtet
 Säule: RAL 9007 Graualuminium
 Bodenplatte/Fuß: RAL 9005 Tiefschwarz, Feinstruktur
 Lüftungsschlitze: oben und unten
- Abmessungen:** s. Seite 2 – 4
- Hubweg:** ca. 50 cm
 Rasterung – Display in 5 Positionen montierbar
 Manuell – Stufenlose Einstellung per Feinjustierung mit Inbusschlüssel
 Motorisch – Stufenlos höhenverstellbar
- Traglast:** Bis max. 60 kg bzw. bis max. 120 kg
- Montageart:** Mobil auf 4 Rollen (ca. 10 cm Ø), von denen 2 feststellbar sind, Stellfüße optional, um Unebenheiten auszugleichen (Bodenplatte wird dann ohne Sockelblende geliefert)
- Ausstattung:** Universalhalterung nach VESA-Standard 100x100 – 800x400, das Kabelmanagement erfolgt innerhalb der Säule, Kabelauslässe in der Bodenplatte und im unteren Bereich der abnehmbaren Rückblende, integrierte Halterung für einen Mini-PC innerhalb der Säule, motorische Variante ist mit Auf- und Abschalter ausgestattet, optional Laptop- sowie Kameraablage, Kollisions-Schutz bei Motor-Variante (Sensor reagiert auf Hindernisse, stoppt und ändert die Richtung), Anschlussfeld in Frontblende (230V, HDMI, VGA, USB), Halter für 2 Displays und weitere VESA Formate sowie Sonderlackierung nach RAL Classic
- Transport:** Lieferung erfolgt aufgebaut