

## CON-Line ST1

### professionelle Medienmöbel

**Art.-Nr.: 1897**

Das Modell CON-Line ST1 eignet sich für Bildschirme mit einer Größe von 55 bis 86" / 140 - 218 cm. Eine VESA-Universalaufnahme mit min. VESA 200 x 200 bis max. 800 x 600 mm ist inklusive.

Das System ist durch fünf stabile Transportrollen mobil verfahrbar. Zwei davon, auf der Rückseite, sind feststellbar. Die Bodenplatte des Medienmöbel wird durch ein umlaufendes Kantenschutzprofil geschützt.

Unterbau-, Schrank-, und Schubladenkonstruktion haben eine pflegeleichte Oberflächenveredelung.

Die Tragsäule ist elektro-motorisch höhenverstellbar, hat einen Fahrweg von 500 mm und verfügt über einen Kollisionsschutz.

Die maximale Traglast des Systems liegt bei 140 kg.

Optional ist die inkludierte VESA-Universalaufnahme erweiterbar. Es stehen z. B. Adapter für Microsoft Hub, Cisco Webex Board- oder Room-Kit-Serie zur Verfügung. Desweiteren stehen optional verschiedene Kameraaufnahmen zur Verfügung.

Unterschiedliche Farbvarianten und Holzdekore sind auf individuelle Anfrage realisierbar.

Eine Steckerleiste mit Schutzschalter ist bereits integriert. Die Kabelführung erfolgt über eine Energieführungskette.



Gut strukturierter, belüfteter Stauraum für Medientechnik



Rückansicht, feststellbare Transportrollen, Belüftungsgitter



Kabelführung innerhalb einer Energieführungskette



Tastenschalter unterhalb des Bildschirms

Technische Änderungen vorbehalten

## CON-Line ST1

professionelle Medienmöbel

Art.-Nr.: 1897

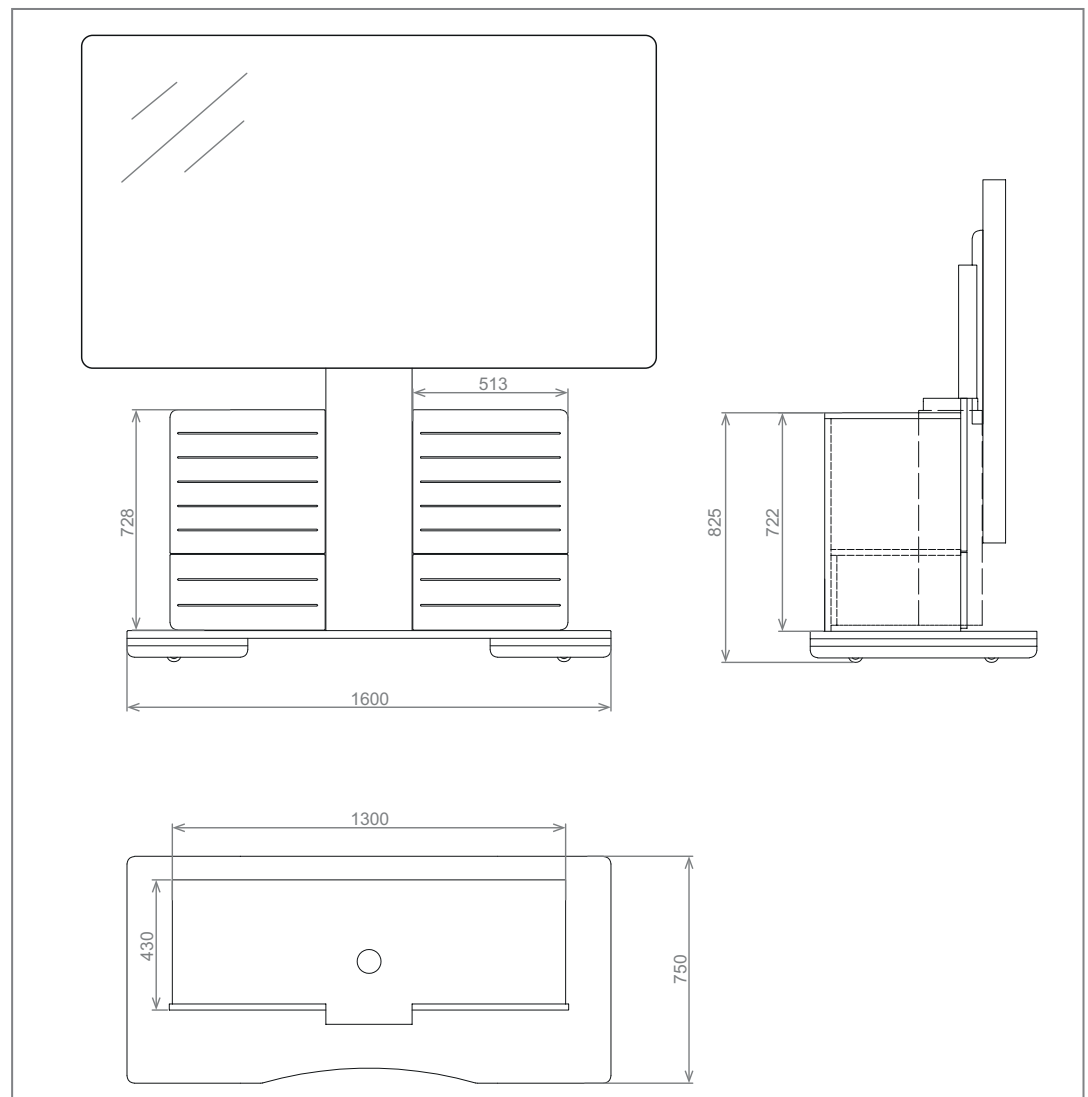
- für Bildschirme mit 55 - 86" / 140 - 218 cm
- inkl. VESA-Universalaufnahme mit min. VESA 200 x 200 bis max. 800 x 600 mm
- elektro-motorisch höhenverstellbar
- 500 mm Fahrweg
- min. 1185 bis max. 1685 (ca. Bildschirmmitte)
- inkl. Kollisionsschutz
- max. Traglast 140 kg
- pflegeleichte Oberfläche
- Stellfläche: B 1600 x T 750 mm
- Türen mit Softclosing-Dämpfern
- Schubladen mit Selbsteinzugsdämpfern
- mobil, dank stabiler Transportrollen
- manövrierbar durch Zimmertüren
- umlaufendes Kantenschutzprofil
- integrierte Steckerleiste mit Schutzschalter
- Kabelführung durch Energieführungskette
- vielfältiges Zubehör



Rückwärtiger Servicezugang mit Magnetarretierung



variabler Stauraum



Technische Änderungen vorbehalten