

# Computer-Säule Modell 1 | Fahrbar

<b>Artikelnummer</b>	07-CS-SL-M1F.11
<b>Länge</b>	350mm
<b>Breite</b>	600mm
<b>Höhe</b>	1700mm



## Beschreibung

- Durch Kabeldurchlässe an der Rückseite sowie im Innenteil ist die Zuleitung sowie Verbindung der Komponenten untereinander gewährleistet.
- Ideal bei beengten Platzverhältnissen durch geringe Tiefe (350 mm) und der Option, den Unterbauschrank (H 900 mm) wahlweise mit Tür rechts oder mit Tür links (Anschlag immer rechts) zu montieren.
- Kufen (unten) bei stationärer und fahrbarer Ausführung Gesamttiefe 570 mm.
- Monitorgehäuse (B600 x T350 x H700 mm) mit abschließbarem Monitorfach (innen B585 x T330 x H540 mm, Sichtfenster B550xH520 mm, integriertes Belüftungsraster) für Bildschirme bis max. 26" geeignet. Unter dem Monitorfach ist ein Tastaturfach mit Frontklappe (abschließbar) und Tastaturauszug. Tastaturauszug B550 x T290 mm zur Tastatur- und Mousauflage (Auszug 80 %, Tragkraft 20 kg, Rastpunkt).
- Flügeltürfach (Höhe 900 mm) mit seitlicher Flügeltür (Öffnungsweite ca. 100°, abschließbar) mit einem verstellbaren Fachboden.
- Kufen (Tiefe 570 mm) inkl. Rollensatz. Rollensatz mit 4 Lenkrollen, davon 2 mit Feststeller (Rollendurchmesser 50 mm, Bauhöhe 120 mm, Laufbelag aus thermoplastischem Gummi (grau, spurlos, 85° Shore), Radkörper aus Polypropylen)).

## Eigenschaften

<b>Tiefe</b>	350 mm
<b>Flächenlast fahrbar</b>	200 kg
<b>Breite</b>	600 mm
<b>Höhe</b>	1700 mm

## Detailbilder

