



## Wagen für elektromedizinische Geräte h44607

Gerätewagensystem für Arztpraxen, MVZ und Kliniken mit einer Schublade und drei Ablagen. Abmessungen: L70.1 x T64.8 x H126 cm

Das modulare Wagen-System überzeugt durch seine robuste Konstruktion und verbindet prägnantes Design mit besonderer Stabilität. Durch seine Leistungsstärke erfüllt der Wagen hohe Anforderungen als mobiles Trägersystem für kompakte Gerätekombinationen. Die Wagen sind für jegliche Einsatzbereiche modifizierbar und können mit entsprechenden Systemteilen sowie Zubehör für unterschiedliche Anwendungen komplettiert werden. Formschönes und sicheres Fahrgestell, geräumige 2-Säulen-Alu-Trägerprofile mit integriertem Kanal für perfektes Kabelmanagement. Belastbare und hygienische Metallplatten mit abgerundeten Dekorecken, weiche Schubladen mit Selbsteinzug inklusive praktischem Griff sowie komfortable Eck-Schiebegriffe als Zubehör. Es können 2 oder 4 Griffe pro Wagen montiert werden. Mit 4 Rollen Ø 125 mm, 2 Feststellern und Wandabweisern.

### Technische Daten:

- Abmessungen: L70.1 x T64.8 x H126 cm
- Material: Metall
- Mit 1 Schublade L63 x T48.7 x H12.5 cm
- mit 3 Ablagen
- 4 Qualitätsleichtlauf-Rollen Ø 125 mm, integriertem Fadenschutz, Wandabweisern und 2 Feststellern
- Potentialausgleich-System POAG entsprechend DIN 42801
- Zertifiziert DIN EN ISO 9001: 2015
- Zertifiziert DIN EN ISO 13485
- Dekorstreifen in grau oder blau
- Eck-Schiebegriffe nicht inklusive, als Zubehör erhältlich

## INFORMATIONEN

- **Höhe in mm** 1260.0000
- **Breite in mm** 701.0000
- **Tiefe in mm** 648.0000