



Medikationswagen 4 Etagen h492_43

Krankenhauswagen mit Brückenstruktur. 4 tiefgezogene Etagen. Abmessungen: L. 1095 x T. 695 x H. 1325 mm.

Unter den Krankenhauswagen spielen die Medikationswagen eine wichtige Rolle. Sie sind für den Transport von Verbandstoffen konzipiert, um die stationäre Versorgung in Krankenhäusern und Kliniken besser und effizienter zu gestalten. Dieses Modell verfügt über eine Brückenstruktur und ist mit 4 tiefgezogenen Etagenböden und 4 antistatischen Lenkrollen mit einem Durchmesser von 125 mm ausgestattet. 2 der 4 Rollen sind mit Feststellern ausgestattet. Jeder Fachboden hat Nutzmaße von 1000 x 600 mm und der Nutzabstand zwischen ihnen beträgt ca. 278 mm.

Technische Merkmale:

- Abmessungen: B. 1095 x T. 695 x H. 1325 mm
- Abmessungen des Regals: 1000 x 600 mm
- Struktur Brücke
- Anzahl der Fachböden: 4
- Art der Fachböden: tiefgezogen

- Abstand zwischen den Fachböden: 278 mm
- Tragfähigkeit: 200 kg
- Offene Struktur
- 4 antistatische Lenkrollen (2 mit Feststellern)
- Raddurchmesser: 125 mm

*Abbildung rein indikativ.

INFORMATIONEN

- **Typologie** mit Einlegeböden
- **Höhe in mm** 1325.0000
- **Länge in mm** 1095.0000
- **Tiefe in mm** 695.0000

Medikationswagen 4 Etagen h492_43



Medikationswagen 4 Etagen h492_43

Typologie: mit Einlegeböden

Höhe in mm: 399 mm

Länge in mm: 407 mm

Tiefe in mm: 400 mm