



## Gerätewagen für Krankenhäuser und Kliniken h576\_14

Gerätewagen für den Operationssaal mit 2 herausnehmbaren Ablagen. Abmessungen: B..1000 x T.677 x H.860 mm.  
Tragfähigkeit: 140 kg.

Der Wagen für den Transport von chirurgischen Instrumenten ist ein unverzichtbares Produkt für Krankenhäuser und Kliniken. Der Wagen ist aus rostfreiem Stahl 18/10 AISI 304 gefertigt und hat eine 25 x 25 x 1,5 mm große quadratische Rohrstruktur mit 2 herausnehmbaren Ablagen. Die obere Ablage ist glatt, während die untere Ablage eingedrückt ist.

Dank der 4 Räder Ø 125 mm, von denen 2 gebremst sind, kann der Wagen sicher transportiert werden.

Technische Daten:

- Material: rostfreier Stahl 18/10 AISI 304
- 2 abnehmbare Einlegeböden
- 4 Räder Ø 125 mm, davon 2 mit Bremse
- Nutzmaße oberes Regal: B.1000 x T.677 x H.25 mm
- Nutzmaße untere Ablage: B.950 x T.620 x H.25 mm
- Gesamtabmessungen: B.1000 x T.677 x H.860 mm
- Tragfähigkeit: 140 kg

## INFO

- **Typologie** mit Einlegeböden
- **Höhe in mm** 860.0000
- **Länge in mm** 1000.0000
- **Tiefe in mm** 677.0000
- **Material** Stahl

## Gerätewagen für Krankenhäuser und Kliniken h576\_14

### Gerätewagen für Krankenhäuser und Kliniken h576\_14

Typologie: mit Einlegeböden

Höhe in mm: 399 mm

Länge in mm: 407 mm

Tiefe in mm: 400 mm

Material: Stahl

