



## Krankenhauswagen mit ergonomischem Griff h492\_37

Wagen für Verbände 2 tiefgezogene Ablagen und ergonomischer Griff. Abmessungen: L. 1035 x T. 595 x H. 1270 mm.

Krankenhauswagen aus Edelstahl, ideal für den Transport von Verbandstoffen in Krankenhäusern und Kliniken. Aufbau bestehend aus geschlossenem Rundrohrrahmen, durchgehend, mit 2 geschweißten tiefgezogenen Etagenböden mit Kantenprofil, ausgestattet mit Antivibrationsplatte aus Kunststoff. Abgeschrägte Kanten zur leichten Reinigung, die verhindern, dass sich Schmutz in den Ecken festsetzt. Der Wagen ist leicht zu manövrieren, da er mit einem ergonomisch geformten Schiebegriff bis zu einer Höhe von 1265 mm ausgestattet ist. An der Basis ist der Wagen mit 4 Lenkrollen, davon 2 mit Feststeller, drehbar gelagert, mit einem Durchmesser von 125 mm ausgestattet. Außerdem gibt es 4 runde Polyethylen-Stoßfänger zum Schutz vor Stößen und Beschädigungen..

Technische Merkmale:

- Abmessungen: L. 1035 x T. 595 x H. 1270 mm
- Material: rostfreier Stahl
- Abmessungen der Regale: 800 x 500 mm
- Anzahl der Einlegeböden: 2
- Abstand zwischen den Regalen: 591 mm

- Belastungsfläche des Regals: 100 kg/m<sup>2</sup>
- Unterste Regal-Ladefläche: 65 kg/m<sup>2</sup>
- Obere Regalhöhe: 850 mm
- Rundrohrrahmen mit einem Durchmesser von 25 mm
- Nutzlast: 120 kg
- Anzahl der Räder: 4
- Radtyp: schwenkbar (2 mit Bremse)
- Raddurchmesser: 125 mm
- Mit ergonomischem Schiebegriff

\*Abbildung rein indikativ.

## INFORMATIONEN

- **Typologie** mit Einlegeböden
- **Höhe in mm** 1270.0000
- **Länge in mm** 1035.0000
- **Tiefe in mm** 595.0000

## Krankenhauswagen mit ergonomischem Griff h492\_37



### Krankenhauswagen mit ergonomischem Griff h492\_37

Typologie: mit Einlegeböden

Höhe in mm: 399 mm

Länge in mm: 407 mm

Tiefe in mm: 400 mm