







Faltbarer Rollstuhl für Menschen mit Behinderungen h310_13

Rollstuhl für Menschen mit Behinderung. Tragfähigkeit: 120 kg. Sitzhöhe: 52 cm.

Faltbarer Rollstuhl für den Transport von Menschen mit Behinderungen und älteren Menschen. Geeignet für den Transfer von Patienten in Notaufnahmen von Krankenhäusern und Kliniken. Zeichnet sich durch eine robuste Konstruktion aus, die leicht zu falten und äußerst wendig ist. Ausgestattet mit 4 Lenkrollen, von denen 2 gebremst sind, und abnehmbaren Armlehnen, um den Patiententransfer auf Untersuchungsliegen zu erleichtern. Sitz und Rückenlehne sind aus feuerhemmendem Polyester.

Technische Daten:

Breite: 52 cm
Tiefe: 85 cm
Sitzhöhe: 52 cm
Tragfähigkeit: 120 kg
Neigbare Armlehnen

- Schwenkbare Fußstützenarretierung mit Schnellspannsystem, die auch mit der Wade bedient werden kann
- Extrem strapazierfähige, feuerhemmende Polyester-Polsterung
- Rückenlehnenbespannung mit Gurthalterung
- Querträger mit Gelenk auf selbstschmierenden Nylonbuchsen und auf 4 Teleskopen verschiebbar
- Trittbretter mit speziell abgerundeter Formgebung
- Vorder- und Hinterräder mit doppelten Kugellagern
- 4 Lenkrollen Ø10 cm
- ISO Klasse 12.21.03.003+12.24.03.106
- LEA Code 12.22.18.003 (recond.)

INFORMATIONEN

• Tragfähigkeit 120 g

^{**}Abbildung rein indikativ



Faltbarer Rollstuhl für Menschen mit Behinderungen h310_13



Faltbarer Rollstuhl für Menschen mit Behinderungen h310_13

Tragfähigkeit: 120 g

