

Email: vendite@holity.com / Tel. 0818087452





Rollboard aus Polyethylen h664_02

Faltbares Rollboard zur Mobilität von Patienten aus Polyethylen. Max. Belastbarkeit: 300 kg. Abmessungen: 180 x 50 cm.

Die Transferhilfe für stationäre Patienten ist ein unverzichtbares Produkt für alle Bereiche des Gesundheitswesens, in denen Patienten mit Mobilitätsschwierigkeiten oder schweren Erkrankungen, die ein selbstständiges Gehen verhindern, behandelt werden. Die Transferhilfe besteht aus Polyethylen und hat eine Oberfläche ohne Hinterkanten, was maximale hygienische Sicherheit garantiert. Das Produkt zeichnet sich durch eine extrem starke Struktur aus, die bis zu 300 kg tragen kann und somit ideal für ebergwichtige Patienten ist. Die Platte hat keine magnetischen Teile, Schrauben oder Kunststoffteile, so dass sie die Mobilisierung der Patienten nicht behindert. Die Oberfläche der Liege lässt sich mit allen gängigen Desinfektionsmitteln reinigen.

Technische Eigenschaften:

Material: PolyethylenOhne Reißverschlüsse

• Ideal für übergewichtige Patienten

Max. Belastbarkeit: 300 kg
Abmessungen: 180 x 50 cm

Zusammenklappbar

INFORMATIONEN

- Länge 180 cm
- Breite 50 cm
- Tragfähigkeit 300 kg



Rollboard aus Polyethylen h664_02

Rollboard aus Polyethylen h664_02

Länge: 180 cm Breite: 50 cm

Tragfähigkeit: 300 kg



