



## Rollboard h664\_13

Faltbare Transferhilfe aus latexfreiem Polyethylen mit PVC-Beschichtung. Abmessungen: 150 x 60 cm. Belastbarkeit: 200 kg.

Die Transferhilfe für Menschen mit Behinderungen ist ein unverzichtbares Produkt für die Bereiche des Gesundheitswesens, in denen Patienten mit motorischen Schwierigkeiten oder schweren Krankheiten, die ein selbstständiges Gehen verhindern, behandelt werden. Das Produkt besteht aus latexbeständigem Polyethylen und hat einen speziellen Bezug aus PES-Gewebe und silbernem PVC, der das Gleiten erleichtert. Die Platte kann bis zu 200 kg tragen und ist röntgentauglich.

Technische Eigenschaften:

- Werkstoff: Polyethylen
- PES- und PVC-Beschichtung
- Farbe: Silber
- Zusammenklappbar
- Belastbarkeit: 200 kg
- Geeignet für Röntgenaufnahmen
- Abmessungen: 150 x 60 cm

## INFORMATIONEN

- **Länge** 150 cm
- **Breite** 60 cm
- **Tragfähigkeit** 200 kg



### Rollboard h664\_13

---

Länge: 150 cm

Breite: 60 cm

Tragfähigkeit: 200 kg