



Röntgendurchlässige Transferhilfe h239_32

Röntgendurchlässige Transferhilfe. Maximale Tragfähigkeit: 250 kg. Abmessungen: 90 x 50 cm.

Das Transferhilfe ist ideal, um die manuelle Handhabung von Patienten durch Schieben, Ziehen, Schieben und Gleiten zu vermeiden. Das Rollboard ermöglicht es einer oder mehreren Pflegekräften, einen Patienten von einer Fläche auf eine andere mit einem Höhenunterschied von bis zu 15 cm und einem Abstand von bis zu 20 cm zu transferieren. Das Rollboard ist mit zwei gepolsterten Griffen für einen bequemen und sicheren Transport ausgestattet. Das Produkt ist röntgendurchlässig und nicht magnetisch.

Technische Merkmale:

- Ausgestattet mit zwei gepolsterten Griffen
- Wasserdicht
- röntgendurchlässig
- Maximale Tragfähigkeit: 250 kg
- Abmessungen: 90 x 50 cm

INFORMATIONEN

- **Länge** 90 cm
- **Breite** 50 cm
- **Tragfähigkeit** 250 Kg

Röntgendurchlässige Transferhilfe h239_32

Röntgendurchlässige Transferhilfe h239_32

Länge: 90 cm

Breite: 50 cm

Tragfähigkeit: 250 Kg

