



## Zusammenklappbares Patiententransferhilfe h664\_05

Faltbares Rollbord aus Polyethylen mit Nylonüberzug. Röntgentransparent und leicht zu reinigen. Maximale Tragfähigkeit: 200 kg.

Der Rollboard ist ein unverzichtbares Produkt für medizinische Einrichtungen wie Kliniken, Ambulanzen und Krankenhäuser. Die Transferhilfe ist auch unentbehrlich für diejenigen, die bettlägerige Menschen mit Gehproblemen betreuen müssen und daher Hilfe bei der Bewegung von einer Fläche zur anderen benötigen. Das Rollboard hat eine solide Konstruktion, die bis zu 200 kg belastbar ist und aus Polyethylen und Nylon besteht. Das Produkt ist leicht und sehr einfach zu reinigen. Die faltbare Struktur ermöglicht außerdem eine einfache Lagerung und einen leichten Transport.

Technische Eigenschaften:

- Material: Polyäthylen und Nylon
- Tragfähigkeit: 200 kg
- Leicht und flexibel
- Röntgendurchlässig
- Leicht zu reinigen
- Zusammenklappbar
- Abmessungen: 180 x 50 cm

## INFORMATIONEN

- **Länge** 180 cm
- **Breite** 50 cm
- **Tragfähigkeit** 200 kg



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM



HOLITY.COM

## Zusammenklappbares Patiententransferhilfe h6

Länge: 180 cm

Breite: 50 cm

Tragfähigkeit: 200 kg