

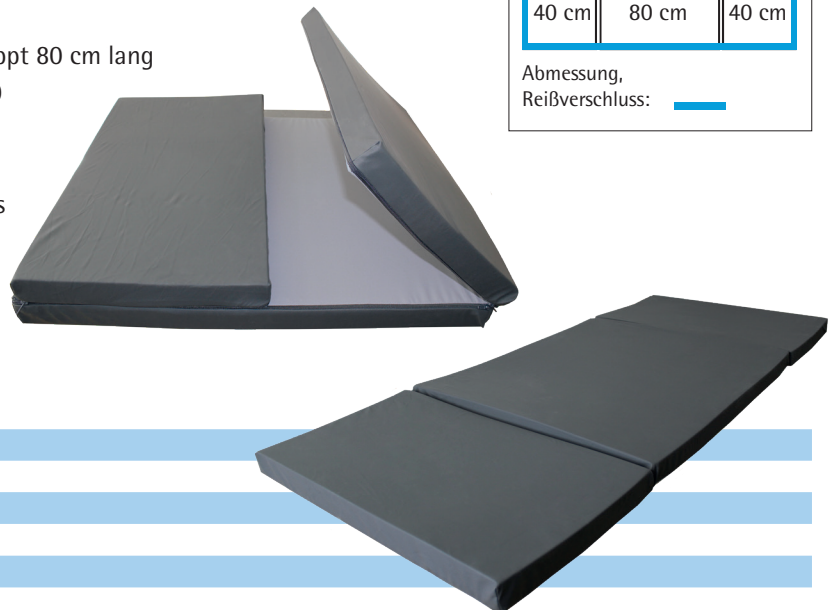
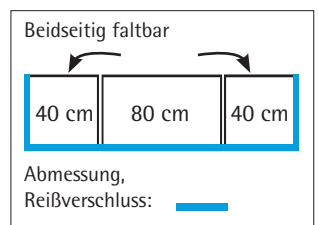


Sturzprophylaxe

Sturzmatte faltbar

Bettvorlegematte zur Sturzprophylaxe für extrem unruhige Patienten

- Einfach vor dem Bett zu positionieren
- Beidseitig faltbar
- Ausgeklappt 160 cm lang, zusammengeklappt 80 cm lang
- Hochwertiger PU-Schaumstoff, Ökotex 100
- PU-Bezug grau, einfache Reinigung durch Wischdesinfizierung
- Unterseite Anti Slip, rundum Reißverschluss
- Schwer entflammbar nach Crib 5



Technische Daten

Art.-Nr.	186 007
Bezeichnung	Sturzmatte faltbar
Material	PU-Schaumstoff
Raumgewicht	50 kg/m ³
Stauchhärte	8,0 kpa
Abmessungen in cm	L: 80/160 · B: 70 · H: 10/5
Eigengewicht in kg	~ 8,0
Bezug	PU-Bezug, grau, Unterseite Anti Slip, schwer entflammbar nach Crib 5, Gewicht: Oberseite: 200 g/m ² , Unterseite: 150 g/m ²
Reinigung	Wischdesinfizierung
Einsatzgebiet	Bettvorlegematte für extrem unruhige Patienten

Sturzmatte

Bettvorlegematte zur Sturzprophylaxe für extrem unruhige Patienten

- Einfach vor dem Bett zu positionieren
- Einseitige Keilform schützt vor dem „Herunterrollen“ von der Matte nach einem Sturz aus dem Bett
- Hochwertiger PU-Schaumstoff
- Hochwertiger Kunstlederbezug „Sky“, weiß, einfache Reinigung durch Wischdesinfizierung
- Durch Längseinschnitt einfach zusammenlegbar



Technische Daten

Art.-Nr.	186 000
Bezeichnung	Sturzmatte
Material	PU-Schaumstoff/Kunstlederbezug „Sky“
Raumgewicht	50 kg/m ³
Abmessungen in cm	L: 180 · B: 2 x 40 · H: 6-18
Eigengewicht in kg	~ 8,0
Reinigung	Wischdesinfizierung
Einsatzgebiet	Bettvorlegematte für extrem unruhige Patienten

Seitengitterpolsterung

Seitengitterpolsterung für Pflegebetten

- Zum Schutz vor Verletzungen bei unruhigen Patienten
- Hochwertiges „Sky“-Leder, weiß, mit integrierter Schaumstoffmatte
- Fixierbar mit durchgehendem Klettverschluss
- Abmessungen 190 x 75 cm
- Wischdesinfizierbar



Technische Daten

Art. Nr.	182 000
Bezeichnung	Seitengitterpolsterung
Material	Hülle: „Sky“-Leder, weiß Füllung: PU-Schaumstoff
Abmessungen in cm	190 x 75
Reinigung	Wischdesinfizierung
Einsatzgebiet	Seitengitterpolsterung für extrem unruhige Patienten