



\* gilt nur für Bezugskomponente

# BETTSESSEL CARE

zur Mobilisationsunterstützung für den Einsatz in Kliniken, Pflege- und Rehabilitationseinrichtungen

## Produkteigenschaften

- U-förmige, statische Positionierungshilfe zur direkten Unterstützung der Patientenmobilisation an die Bettkante im Klinik- bzw. Pflegebett
- angenehmer Sitzkomfort durch massives Rückenteil zur sicheren Abstützung des Rumpfes und extrabreite Armauflagen zur Stabilisierung der Sitzposition
- stabile Klettverbindungen zwischen Rückenteil und Armauflagen
- viscoelastische Schaumstoffauflage im nutzerseitigen Rückenteil für eine bessere Anformung an die Körperkonturen
- sicherer Stand auf der Bettfläche durch hohes Eigengewicht und rutschhemmender Bezugsunterseite
- hoher Brandschutzstandard durch Schwerentflammbarkeit aller Komponenten
- langlebiges Produkt durch Verwendung hochwertiger Materialien

## Technische Daten

- Gesamtgewicht: ca. 6 kg
- Patientengewicht bis 130 kg bzw. Patientensitzbreite bis 50 cm

## Anwendungshinweise

- zur Anwendung müssen die beiden Armauflagen mittels Klettverschluss fest mit dem Rückenteil verbunden werden
- es ist auf korrekte Ausrichtung des Rückenteils zu achten - die patientennahe Seite ist farblich abgesetzt, die Reißverschlüsse weisen nach unten

## Eigenschaften Bezug

- abnehmbarer, bi-elastischer Vollschutzbezug mit antibakterieller, diffusionsfähiger Polyurethanbeschichtung
- flüssigkeits-, bakterien- und virendicht
- beständig gegen Salben, Öle, Fette, Blut und Urin
- zur Wischdesinfektion geeignet, waschbar bei 95 °C, autoklavierbar
- beständig gegen alle vom Verbund für Angewandte Hygiene (VAH) bzw. vom Robert Koch-Institut (RKI) zugelassene Desinfektionsmittel
- Material / Flächengewicht**  
polyurathanbeschichtetes Polyesterstrickgewebe (PU/PES) blau/grau  
PURMED / MED 200 200 g/m<sup>2</sup> (+/- 10 g/m<sup>2</sup>) bi-elastisch
- Brandschutzstandard**  
BS 7175-Crib 5

## Eigenschaften Schaumstoff

- bestehend aus festelastischem Polyurethanschaumstoff mit einem hohen Raumgewicht
- viscoelastischer Schaumstoff an der Nutzerseite des Rückteils
- Raumgewicht / Stauchhärte**  
Rückenteil + Armauflagen 42-50kg/m<sup>3</sup>, 6,0-8,0 kPa festelastisch  
Nutzerseite Rückenteil 50-55 kg/m<sup>3</sup>, 2,0-2,5 kPa viscoelastisch
- Brandschutzstandard**  
BS 5852-Crib 5

Bettessel CARE inkl. PU-Bezug mit rutschhemmender Unterseite

Abmessungen	Artikelnummer	GTIN
800x800x450 mm	P44272	4056538005532
800x800x450 mm Ersatzbezug	B46808	4056538007222