# TR BARIATRISCHER DUSCHWAGEN - 4200

## **ELEKTRISCH**









Registered at Medical Products Agency, Sweden, as a MD Class 1 product, MDR 2017/745.

# Multifunktionaler Schwerlast-Duschwagen mit elektrischer Höhenverstellung

Das elektrisch höhenverstellbare Dusch- und Transportsystem **TR 4200** wurde für den täglichen Einsatz in Pflegeheimen, Behinderteneinrichtungen sowie Krankenhäusern entwickelt. Es ist die perfekte Lösung zur Vermeidung von Rückenverletzungen und zur Minimierung statischer Belastungen in der Pflege. Das System bietet eine optimale, sichere und ergonomische Arbeitsumgebung für das Pflegepersonal. Der elektrische Duschwagen **TR 4200** 

mit Handbedienung und einer maximalen Nutzlast von **270 kg** ist einzigartig in seiner Bauweise. Diese ermöglicht, dass die Liege über das Bett gefahren werden kann und garantiert dadurch einen sicheren und einfachen Patiententransfer. Die Duschauflage verfügt über zwei Ablaufpunkte, sodass die Person in beiden Richtungen positioniert werden kann – das erleichtert die Arbeit des Pflegepersonals.

Spezifikationen TR 4200:	
Gesamtlänge:	2150 mm
Gesamtbreite:	810 mm
Hubbereich:	535 - 835 mm (Liegefläche)
Max. Nutzlast:	270 kg
Höhenverstellung:	Elektrisch über Kabelhandbedienungl, 24 V Batteriebetrieben
Material Gestell:	Edelstahl, pulverbeschichtet (Außer Aluminium Hubsäule und Befestigungsplatte Antrieb)
Fahrgestell:	Unterfahrbar bis 160 mm, mit 4 Rollen D=150 mm, mit Zentralbremse
Auflage / Kissen:	Gepolstert, Farbe blau, Flammhemmend
Neigungsverstellung:	Elektrisch +/- 4 Grad, in beide Richtungen (Trendelen-Position hierdurch möglich)



# TR BARIATRISCHER DUSCHWAGEN - 4200

# **ELEKTRISCH**



#### Vorteile / Eigenschaften:

- · Leise und sanfte Höhenverstellung
- Seitlich angebrachte Hubsäule für leichten Patiententransfer vom Bett
- Abklappbare Seitengitter für effizienten und sicheren Patiententransfer und Transport
- Nutzlast bis 270 kg
- Matratze und Kissen, gepolstert in blau, flammhemmend, und leicht zu reinigen
- Zwei Ablaufpunkte die Kopfseite ist beliebig Wählbar
- Flexibler Ablaufschlauch, 1 Meter lang (optional 2,5 Meter)
- Vier Stossrollen an den Ecken schützen Wände und Türrahmen
- Neigungsverstellung um +/- 4 Grad in zwei Richtungen - für besseren Wasserablauf und die Möglichkeit der Trendelenburg-Position
- Sicherheitsfahrgestell mit 4 Rollen D=150 mm sowie Fussbedienung für den Bremsmechanismus und Steuerung für den Geradeauslauf.
- Fahrgestell bis 160 mm unterfahrbar ideal für den Patiententransfer mit einem Lister

- Rahmenkonstruktion aus Edelstahl, pulverbeschichtet (außer Aluminium Hubsäulen vom Antrieb)
- Hochwertige, langlebige Materialien senken langfristig die Betriebskosten.
- Alle Modelle werden mit einer gepolsterten
  Duschauflage, Nackenkissen, 1 m Ablaufschlauch sowie
  4 Rollen D=150 mm mit Fussbedienung für den
  Bremsmechanismus und Steuerung für den
  Geradeauslauf geliefert

### Optional erhältlich:

- 15 Grad Keilkissen
- · Flexibler Ablaufschlauch 2,5 Meter lang
- Zusätzlich Befestigungslaschen, zur Befestigung der Duschauflage am Rahmen

### Modelle:



Handbedienung Höhenverstellung



Sicherheitsfahrgestell, unterfahrbar, mit 4 Bremsrollen

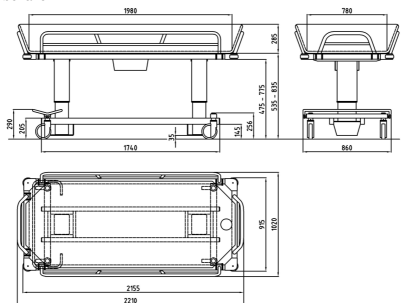


Liegefläche mit 4 Stossrollen, Seitengitter albklappbar



Neigungsverstellung +/- 4 Grad, Trendelen-Position

## Technische Änderungen vorbehalten!





Tel.: +49 (0)212-645850-0 Fax: +49 (0)212-645850-50