## TR BARIATRISCHER DUSCHWAGEN - 4000

### **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 4000** 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 4000** 

mit Handbedienung und einer maximalen Nutzlast von **450 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 4000	/ 4000-R:		
Gesamtlänge:	2210 mm		
Gesamtbreite:	1020 mm		
Hubbereich:	535 - 835 mm (Liegefläche)		
Max. Nutzlast:	450 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 - 4000

### **ELEKTRISCH**

# 展

### 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 450 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
- Wechselakku

#### Modelle:

	TR 4000	Standard	2210 x 1020 mm
	TR 4000-R	Mit Wechselakku	2210 x 1020 mm



Handbedienung Höhenverstellung



Sicherheitsfahrgestell, unterfahrbar, mit 4 Bremsrollen

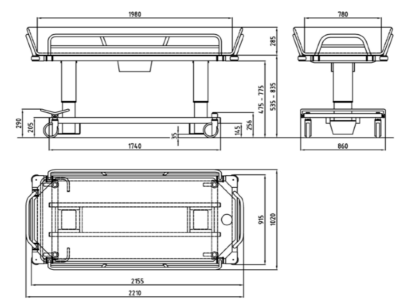


Liegefläche mit 4 Stossrollen, Seitengitter albklappbar



Neigungsverstellung +/- 4 Grad, Trendelen-Position

### Technische Änderungen vorbehalten!





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