## TR DUSCHWAGEN - 3200 ELEKTRISCH









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

# Multifunktionaler Duschwagen mit elektrischer Höhenverstellung

Das elektrisch höhenverstellbare Dusch- und Transportsystem **TR 3200** 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 3200** 

mit Handbedienung und einer maximalen Nutzlast von **230 kg** ist dank seiner seitlichen Säule einzigartig. 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.

Gesamtlänge:	1950 mm / 2150 mm		
Gesamtbreite:	815 mm / 915 mm		
Hubbereich:	500 - 900 mm (Liegefläche)		
Max. Nutzlast:	230 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 Bremsrollen D=100 mm, optional 2 Rollen mit Geradeauslauf		
Auflage / Kissen:	Gepolstert, Farbe blau, Flammhemmend		
Neigungsverstellung:	Elektrisch +/- 4 Grad, in beide Richtungen (Trendelenburg-Position hierdurch möglich)		



### TR DUSCHWAGEN - 3200

#### **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 200 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 Bremsrollen D=100 mm, optional mit 2 Doppellenkrollen mit Geradeaussteuerung.
- Fahrgestell bis 160 mm unterfahrbar ideal für den Patiententransfer mit einem Lister

- Rahmenkonstruktion aus Edelstahl, pulverbeschichtet (außer Aluminium-Hubsäule und Montageplatte des Antriebs)
- Hochwertige, langlebige Materialien senken langfristig die Betriebskosten.
- Alle Modelle werden mit gepolsterter Duschauflage, Nackenkissen, 1 m Ablaufschlauch sowie 4 Bremsrollen geliefert.

#### Optional erhältlich:

- 15 Grad Keilkissen
- · 2 Doppellenkrollen D=100 mm, mit Geradeauslauf
- Flexibler Ablaufschlauch 2,5 Meter lang
- · Wechselakku TYP R

#### Modelle:

TR 3200	Standard	1950 x 815 mm
TR 3000-L	Lang	2150 x 915 mm
TR 3200-R	Standard	1950 x 815 mm
TR 3000-RL	Lang	2150 x 915 mm



Handbedienung Höhenverstellung



Sicherheitsfahrgestell, unterfahrbar, mit 4 Bremsrollen

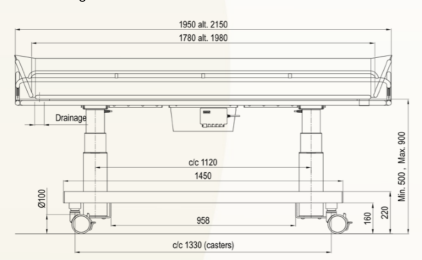


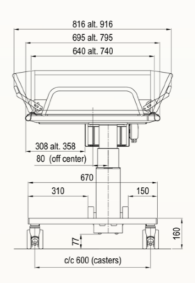
Liegefläche mit 4 Stossrollen, Seitengitter albklappbar



Neigungsverstellung +/- 4 Grad, Trendelenburg-Position

#### Technische Änderungen vorbehalten!







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