## TR DUSCHWAGEN - 2000 HYDRAULISCH









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

# Multifunktionaler Duschwagen mit hydraulischer Höhenverstellung

Das hydraulisch höhenverstellbare Dusch- und Transportsystem **TR 2000** 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 hydraulische Duschwagen **TR 2000** 

mit Fußbedienung und einer maximalen Nutzlast von 200 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.

## Spezifikationen TR 2000 / 2000-S / 2000-L / 2000-W:

Gesamtlänge:	1900 mm / 1600 mm / 2100 mm /1950 mm	
Gesamtbreite:	765 mm / 765 mm / 820 mm	
Hubbereich:	600 - 900 mm (Liegefläche)	
Max. Nutzlast:	200 kg	
Höhenverstellung:	Hydraulisch über Fußpedal  Edelstahl, pulverbeschichtet (Außer Aluminium Hubsäule und Befestigungsplatte Antrieb)	
Material Gestell:		
Fahrgestell:	Unterfahrbar bis 160 mm, mit 4 Bremsrollen D=100 mm, optional 2 Rollen mit Geradeauslauf	
Auflage / Kissen:	Gepolstert, Farbe blau, Flammhemmend	
Neigungsverstellung:	Manuell +/- 4 Grad, in beide Richtungen (Trendelenburg-Position hierdurch möglich)	



## TR DUSCHWAGEN - 2000

## **HYDRAULISCH**



#### 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

### Modelle:

	TR 2000	Standard	1900 x 765 mm
	TR 2000-S	Kurz	1600 x 765 mm
	TR 2000-L	Lang	2100 x 765 mm
	TR 2000-W	Weit	1950 x 820 mm



Fußpedal Höhenverstellung



Sicherheitsfahrgestell, unterfahrbar, mit 4 Bremsrollen



Liegefläche mit 4 Stossrollen, Seitengitter albklappbar



Neigungsverstellung +/- 4 Grad, Trendelen-Position

### Maße in mm:





