

# Transportwagen TW 52/100



Die Stabile verwindungssteife Rahmenkonstruktion ist komplett aus Edelstahl (Material Nr. 1.4301 – ANSI 304) gefertigt. Der Transportwagen ist mit 4 Lenkräder, 2 Stück feststellbar, 2 Stück mit Richtungsfeststeller  $d = 125$  mm mit Spezialkugellager, dauergeschmiert und wartungsfrei, ausgestattet. Der Oberaufbau ist mit einer Rollbahn aus Edelstahl mit 5 Tragrollen sowie Haltevorrichtung für Leichenmulde. Der Schiebebügel ist fest angeschweißt.

## Technische Details:

Maße B/T/H:	2080 x 540 x 650 mm
Tragfähigkeit:	max. 200 kg
Eigengewicht:	ca. 50 kg
Material:	Edelstahl (Material Nr. 1.4301 – ANSI 304)
Typ:	TW 52/100
Artikel-Nr.:	050.150.010

*Weitere Modelle siehe Rückseite*

**KUGEL Medizintechnik Vertriebs GmbH**  
Hermann-Köhl-Str. 2A  
DE – 93049 Regensburg

Telefon 09 41/20 86 48-0  
Telefax 09 41/20 86 48-29  
[www.KUGEL-medical.de](http://www.KUGEL-medical.de)



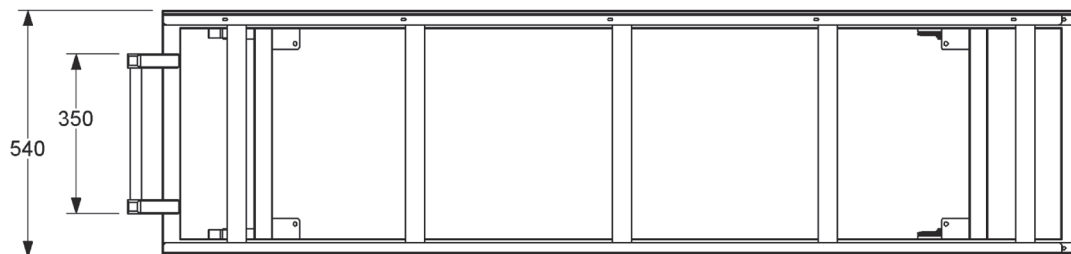
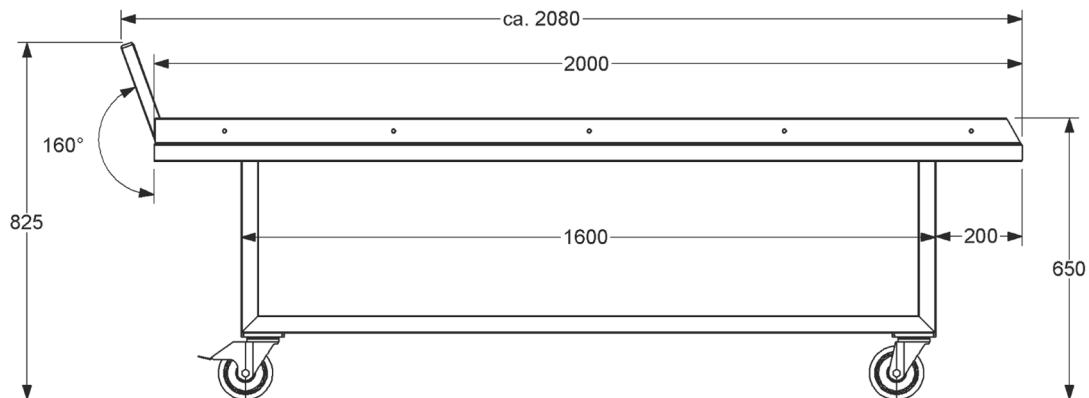
**KUGEL**  
medical  
■ ■ ■ ■

# Transportwagen TW 52/200 aus Stahl pulverbeschichtet

Die Stabile verwindungssteife Rahmenkonstruktion ist komplett aus Stahl Pulverbeschichtet RAL 7035 gefertigt. Der Transportwagen ist mit 4 Lenkräder, 2 Stück feststellbar, 2 Stück mit Richtungs-feststeller d = 125 mm mit Spezialkugellager, dauergeschmiert und wartungsfrei, ausgestattet. Der Oberaufbau ist mit einer Rollbahn aus Edelstahl mit 5 Tragrollen sowie Haltevorrichtung für Leichenmulde. Der Schiebebügel ist fest angeschweißt.

## Technische Details:

Maße B/T/H:	2080 x 540 x 650 mm
Tragfähigkeit:	max. 200 kg
Eigengewicht:	ca. 50 kg
Material:	Stahl
Farbe:	Lichtgrau RAL 7035 (pulverbeschichtet)
Typ:	TW 52/200
Artikel-Nr.:	050.150.030



**KUGEL Medizintechnik Vertriebs GmbH**  
Hermann-Köhl-Str. 2A  
DE - 93049 Regensburg

Telefon 09 41/20 86 48-0  
Telefax 09 41/20 86 48-29  
[www.KUGEL-medical.de](http://www.KUGEL-medical.de)



**KUGEL**  
medical