

Fahrgestell mit Rollenbahn, Best.-Nr.80426/1 bis 80428/1



Fahrgestell mit Rollenbahn für Leichenmulde

Verwindungsfreie Rahmenkonstruktion aus Chromnickelstahl, Werkstoff 1.4301, mit 4 kugelgelagerten, fadengeschützten, antistatischen Lenkrollen (Ø 125 mm) diagonal feststellbar. Rollenauflage (desinfektionsmittel-beständig) als Wanne ausgeführt (nach unten geschlossen) mit seitlichen Aufkantungen als Aufnahmeprofile von 5 Tragrollen und 1 Anschlagprofil. Alle Tragrollen durch Bremsschiene über leichtgängigen Handhebel arretierbar. Leichtlauf-Tragrollen (Ø 35 mm, ca. 470 mm lang) aus eloxiertem Präzisionsstahlrohr mit abriebfestem, geräuschkämpfendem PVC-Überzug und wartungsfreien Gleitlagern. Schiebebügel (Griffhöhe ca. 900 mm) abnehmbar.

Abmessungen:

L/B/H: ca. 2180 x 640 x 770 mm

(design or specifications subject to change without notice)

Chromnickelstahl, Räder Ø 125 mm
Best.-Nr. 80426/1/125

Fahrgestell mit Rollenbahn für Leichenmulde wie vor, jedoch

mit 4 kugelgelagerten, fadengeschützten,
antistatischen Lenkrollen (Ø 200 mm) diagonal
feststellbar.

Chromnickelstahl, Räder Ø 200 mm
Best.-Nr. 80426/1/200

Fahrgestell mit Rollenbahn für Leichenmulde wie vor, jedoch

mit 4 kugelgelagerten, fadengeschützten,
antistatischen Krankenbetten-Rollen (Ø 200 mm) mit
Zentral-, Total- und Richtungsfeststellung über
Fußhebel an einer Stirnseite.

Chromnickelstahl, Räder Ø 200 mm
Best.-Nr. 80428/1

Empfehlenswertes Zubehör:

**Höhenverstellung von ca. 600 bis 800
mm über 4 Hydraulikzylinder mittels
Handkurbel, in der Rahmenkonstruktion
des Unterbaus integriert. Andere
Hubhöhen nach Abstimmung auf
Anfrage möglich.**



Best.-Nr. 80426/8

Technische Änderungen vorbehalten.

(design or specifications subject to change without notice)