

Fahrgestelle für Leichenmulden Best.-Nr. 80421 - 80422



Fahrgestell für Leichenmulde

Verwindungsfreie Rahmenkonstruktion aus Präzisionsstahlrohr, perlweiß einbrennlackiert oder aus Chromnickelstahl, Werkstoff 1.4301, mit 4 kugelgelagerten, fadengeschützten, antistatischen Krankenbetten-Rollen (Ø 200 mm) mit Zentral-, Total- und Richtungsfeststellung über Fußhebel an einer Stirnseite. Auflagenholme mit rutschfestem Gummiprofil.

Abmessungen:

L/B/H: ca. 1065 x 640 x 770 mm

(Höhe mit Leichenmulde 850 mm)

Best.-Nr. 80421/200 einbrennlackiert, Räder Ø 200 mm

Best.-Nr. 80421/1/200 aus Chromnickelstahl, Räder Ø 200 mm

(design or specifications subject to change without notice)

Kostengünstige Alternativen:

Fahrgestell für Leichenmulde

Verwindungsfreie Rahmenkonstruktion aus Präzisionsstahlrohr, perlweiß einbrennlackiert oder aus Chromnickelstahl, Werkstoff 1.4301, mit 4 kugelgelagerten, fadengeschützten, antistatischen Lenkrollen (Ø 125 mm) diagonal feststellbar. Auflagenholme mit rutschfestem Gummiprofil.

Abmessungen:

L/B/H: ca. 1065 x 640 x 770 mm

(Höhe mit Leichenmulde 850 mm)

Best.-Nr. 80422/125 einbrennlackiert, Räder Ø 125 mm

Best.-Nr. 80422/1/125 aus Chromnickelstahl, Räder Ø 125 mm

Fahrgestell für Leichenmulde

Verwindungsfreie Rahmenkonstruktion aus Präzisionsstahlrohr, perlweiß einbrennlackiert oder aus Chromnickelstahl, Werkstoff 1.4301, mit 4 kugelgelagerten, fadengeschützten, antistatischen Lenkrollen (Ø 200 mm) diagonal feststellbar. Auflagenholme mit rutschfestem Gummiprofil.

Best.-Nr. 80422/200 einbrennlackiert, Räder Ø 200 mm

Best.-Nr. 80422/1/200 aus Chromnickelstahl, Räder Ø 200 mm

Zubehör (zur zusätzlichen Sicherung der Leichenmulde):

2 Spannverschlüsse für Leichenmulde fest am Fahrgestell angebracht

Best.-Nr. 80423

(design or specifications subject to change without notice)