



Etagenwagen mit 4 Ladeflächen, Typ: 8313



Bestelldaten

Bestellnummer	919880 8313
GTIN	4017976083131
Artikelklasse	96F

Beschreibung

Ausführung:

Stahlrohr und Profilstahl geschweißt, Stirnwände mit vertikalen Rohrstreben im Abstand von 130 mm. Plattformen aus Holzwerkstoffplatten mit Buchendekor-Oberfläche. Einlegeböden im 100-mm-Raster verstellbar. Unterster Einlegeboden nicht verstellbar. 2 Bock- und 2 Lenkrollen (mit Feststeller), TPE-Bereifung und Naben mit Rillenkugellager.

Norm:

EN 1757-3

Lackierung:

Brillantblau RAL 5007 **pulverbeschichtet.**

Hinweis:

Lieferung erfolgt in Einzelteilen, da frachtgünstiger. Lieferung ohne Montage.

Technische Beschreibung

Rad-Ø	200 mm
Anzahl Bockrollen ohne Feststellbremse	2
Ladeflächenhöhe 3	1069 mm

Schiebegriff	ja
Tragfähigkeit gesamt	600 kg
Norm	EN 1757-3
Anzahl Lenkrollen mit Feststellbremse	2
Ladeflächenhöhe 4	1469 mm
Ladeflächenbreite	1200 mm
Material Rad	TPE
Gewicht	97 kg
Breite	1369 mm
Typ	8313
Ladeflächenhöhe 1	269 mm
Ladeflächenhöhe 2	669 mm
Tragfähigkeit je Einlegeboden	90 kg
Höhe	1800 mm
Höhenverstellraster	100 mm
Tiefe	809 mm
Ladeflächentiefe	800 mm
Höhenverstellung im Raster	100 mm
Produktart	Etagenwagen