

## Helge Nyberg

### Etagenwagen

#### Serie 100

Traglast 200 kg, mit 2 Etage(n),  
Ladefläche Länge x Breite 620 x 425  
mm, Etage(n) aus Holz mit  
Laminierung in hellgrau, Gestell mit  
korrosionsschützender  
Zinkbeschichtung, Räder mit Gummi-  
Bereifung

HelgeNyberg AB



Artikelnummer: 146150

## Helge Nyberg Etagenwagen Serie 100

### Traglast 200 kg

#### Etagenwagen

- Traglast 200 kg
- mit 2 Etage(n)
- Ladefläche Länge x Breite 620 x 425 mm
- Höhe x Länge x Breite 1120 x 800 x 460 mm
- Etage(n) aus Holz mit Laminierung in hellgrau
- Etage(n) gerade
- Aufbau 2 Stirnwände (Drahtgitter)
- Gestell mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Stahlrohrkonstruktion, verschweißt
- 4 Lenkrollen
- Rad Ø 125 mm
- Räder mit Gummi-Bereifung
- Naben mit Kugellager
- Radanordnung rechteckig

## Technische Details

Transportgerät	Transportwagen	Material Verarbeitung	verschweißt
Wagentyp	Etagenwagen	Länge	800 mm

Ladeflächenlänge	620 mm	Breite	460 mm
Ladeflächenbreite	425 mm	Etagenausrichtung	gerade
Höhe	1120 mm	Rollen Anzahl / Art	4 Lenkrollen
Etagen Anzahl	2 Stück	Bereifung	Gummi
Traglast	200 kg	Durchmesser Rad	125 mm
Traglast Etage	100 kg	Radlager	Kugellager
Material Etage(n)	Holz	elektrisch leitend	nein
Oberfläche Etage(n)	laminiert	Radanordnung	rechteckig
Farbe Etage	hellgrau	Oberfläche	verzinkt
Aufbauten	2 Stirnwände (Drahtgitter)	Schiebebügel Anzahl	1 Stück
Material	Stahlrohr	Gewicht	21 kg