

## Helge Nyberg

### Etagenwagen

#### Serie 100

Traglast 200 kg, mit 4 Etage(n),  
Ladefläche Länge x Breite 750 x 425  
mm, Etage(n) aus Holz mit  
Laminierung in hellgrau, Gestell mit  
korrosionsschützender  
Zinkbeschichtung, Räder mit Gummi-  
Bereifung

Artikelnummer: 146160



HelgeNyberg AB

## Helge Nyberg Etagenwagen Serie 100

### Traglast 200 kg

#### Etagenwagen

- Traglast 200 kg
- mit 4 Etage(n)
- Ladefläche Länge x Breite 750 x 425 mm
- Höhe x Länge x Breite 1585 x 930 x 460 mm
- Etage(n) aus Holz mit Laminierung in hellgrau
- 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	930 mm
Ladeflächenlänge	750 mm	Breite	460 mm

Ladeflächenbreite	425 mm	Etagenausrichtung	gerade
Höhe	1585 mm	Rollen Anzahl / Art	4 Lenkrollen
Etagen Anzahl	4 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	Schiebebügel	1 Stück
Farbe Etage	hellgrau	Radanordnung	rechteckig
Aufbauten	2 Stirnwände (Drahtgitter)	Oberfläche	verzinkt
Material	Stahlrohr	Gewicht	38 kg