

## Helge Nyberg

### Gitterwagen

#### Serie 100

Traglast 200 kg, mit 4 Etage(n),  
Drahtgitterboden, Ladefläche Länge  
x Breite 1200 x 450 mm, Gestell mit  
korrosionsschützender  
Zinkbeschichtung, Räder mit Gummi-  
Bereifung

Artikelnummer: 146172



HelgeNyberg AB

## Helge Nyberg Gitterwagen Serie 100

### Traglast 200 kg

#### Gitterwagen

- Traglast 200 kg
- mit 4 Etage(n), Drahtgitterboden
- Ladefläche Länge x Breite 1200 x 450 mm
- Höhe x Länge x Breite 1585 x 1380 x 460 mm
- Aufbau 2 Stirnwände (Drahtgitter)
- Gestell mit korrosionsschützender Zinkbeschichtung
- Stahlrohrkonstruktion, verschweißt
- Rad Ø 125 mm
- Räder mit Gummi-Bereifung
- Naben mit Kugellager
- Radanordnung rechteckig

### Technische Details

Transportgerät	Transportwagen	Länge	1380 mm
Wagentyp	Gitterwagen	Breite	460 mm
Ladeflächenlänge	1200 mm	Etagenausrichtung	gerade
Ladeflächenbreite	450 mm	Rollen Anzahl / Art	4 Lenkrollen
Höhe	1585 mm	Bereifung	Gummi

Etagen Anzahl	4 Stück	Rad-Ø	125 mm
Traglast	200 kg	Radlager	Kugellager
Traglast Etage	100 kg	elektrisch leitend	nein
Etagentyp	Drahtgitterboden	Schiebebügel	1 Stück
Aufbauten	2 Stirnwände (Drahtgitter)	Radanordnung	rechteckig
Material	Stahlrohr	Oberfläche	verzinkt
Material Verarbeitung	verschweißt	Gewicht	36 kg