



Produktbeschreibung

Die Teleskop Verladestütze ist vom TÜV zertifiziert und hilft die Sicherheit bei Be- und Verladevorgängen von Trailern/Sattelaufliegern von bis zu 40to Gesamtgewicht zu erhöhen. Ein Kippen des Sattelauflegers bei Be- und Entladevorgängen kann dadurch verhindert werden. Die zusätzliche Absicherung bei Be- und Entladearbeiten, wird laut BGI 582 und BGI 603 von den Berufsgenossenschaften dringend empfohlen.

- extra breite massive Stahlkonstruktion mit großer Bodenplatte (470 x 425 mm)
- extra großer Querholm (760 x 120 mm)
- höhenverstellbar (1025 - 1344 mm)
- selbstjustierende Gasdruckfeder
- ergonomisch geformte Griffe für eine einfache Handhabung
- sichere und einfache Anwendung
- luftbefüllte Räder (Ø 380 mm)
- Gewicht: 86 Kg
- Breite: 760 mm, Länge: 550 mm, Höhe: 1020 mm

Spezifikationen

Artikelzustand: Neu

Ausführung: höhenverstellbar

Bereifung: Vorderseite: Vollgummi-Bereifung

Oberflächenbeschaffenheit: lackiert

Breite (mm): 760

Tragkraft (kg): 40000

Typnummer: 50DVS

Max Höhe (mm): 1344

Typ: Verladestütze

Material: Stahl

Farbe: gelb

Länge (mm): 550

Höhe (mm): 1020

Gewicht (kg) : 86

Min Höhe (mm): 1025

EAN: 8719424010916

Für weitere Informationen scannen Sie den QR-Code



