

Goldhofer Kombi-Schwanenhals 4 Stück

Spezialanwendungen

EZ 05/2024

Gebrauchtfahrzeug

Preis auf Anfrage

Weitere technische Daten

Fahrzeugnummer 4800208/4800229/4800230/480

0231

Baujahr

2012

Fahrzeugbeschreibung

GOLDHOFER Kombi-Schwanenhals
4 Stück

Sattellast/Gesamtgewicht: 22.000 kg max. 35.000 kg

Eigengewicht: ca. 5.500 kg (ohne Zubehör)

Nutzlast: ca. 16.500 kg max. 29.500 kg

• Kombi-Schwanenhals

- Länge 3.750 mm Breite 2.480 mm
- Schwanenhals beladen 1.295 mm
- Bauhöhe: 400 mm
- Breite mit Bordwänden 2.540 mm
- Durchlenkradius nach vorne: 1.300 mm / nach hinten: 2.800 mm
- Königszapfen: 3,5" Zoll
- Anschrägung: rechtwinklig 90 Grad
- Ecken vorne: angeschrägt 45 Grad
- Bodenbelag: Blech

• Sonstiges:

- UNI-Schwanenhals zum direkten Ankuppeln an ein THP/UT Komb.Fahrwerk oder eine Brücke
- Jedoch ohne Klauenaufnahme, Laschenkupplung mit festem Ladeflächen-Teilstück 515mm
- Kuppelmaß KZ-Laschenkupplung 3.715mm
- Universalschwanenhals, 35 t Sattellast mit Gegenlenkung und Differentialschaltung, max. Durchlenkradius am Schwanenhals 2800 mm, mit angeschrägte Ecken vorne, Hydrauliksystem mit 4-Punkt-Abstützung
- Ersatzradhalter, ohne Galgen, an der Schwanenhalsladefläche innen
- Zentalschmieranlage für Schwanenhals, mit 1 Pumpe, Fabrikat



Beka-MAX

- Aluminium-Bordwände (400 mm hoch, 4-seitig), SH Ecken 45°, vorne fest, seitlich klapp- und abnehmbar, - Rückwand 400 mm hoch, steckbar- eloxiert
- Sensor für Einspurhilfe für Lenkerregung im SH, inkl. Anzeige für Schwanenhals und Fahrwerk
- Motorwagenanschluß für Hydr.Funktionen
- Maisgelb RAL 1006

- ZWISCHENVERKAUF VORBEHALTEN -
- ANGABEN OHNE GEWÄHR -

Kontakt

Goldhofer Aktiengesellschaft
Philipp Grosse
Donaustrasse 95
87700 Memmingen
Deutschland
Tel.: +49 8331 15-817
E-Mail: philipp.grosse@goldhofer.com