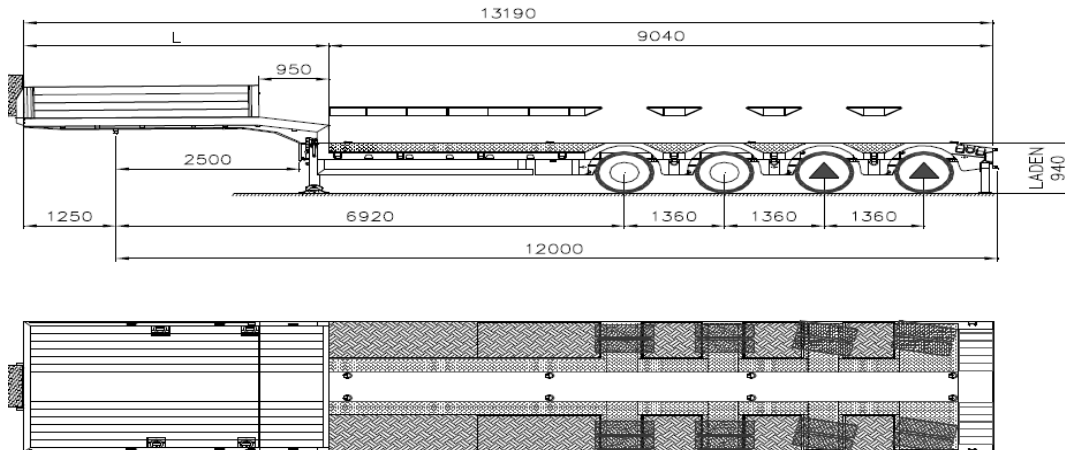


LOW BED SEMI TRAILER/SATTEL TIEFLADER

Version : 4LA - 9 - S



5. Wheel height / Kupplungshöhe	: 1.200 - 1.400 mm
Loading Platform Height / Plattformhöhe	: 940 mm
Total Length / Gesamt Länge	: 13.190 mm
Total Width / Gesamtbreite	: 2.550 mm
Gooseneck section length / Halsplattformlänge	: 4.150 mm
Loading Platform Length / Tiefbettlänge	: 9.040 mm
Axle weight / Zulaessige Achslast	: 40.000 kg
King pin load / Zulaessige Sattelast	: 18.000 kg
Total permissible vehicle weight / Zulaessiges Gesamtgewicht	: 58.000 kg
Net weight / Leergewicht ca.	: 13.050 kg
Payload / Nutzlast ca.	: 44.950 kg

Technical Specifications / Technische Spezifikationen* *

*Kässbohrer reserves the right to alter the specifications without any prior notice /Konstruktionsänderungen im Interesse des technischen Fortschritts vorbehalten)

Brakes/Bremssystem	Wabco EBS 4S / 3M inc. RSS Dual circuit brake system according to EEC.	Wabco EBS 4S / 3M mit RSS Zweikreisbremssystem nach EG
Axles/Achsen	SAF - 4 x 11 ton axles with air suspension Drum brakes 3. and 4. axle self steered	SAF - 4 x 11 to mit Luftfederung Trommelbremse 3. und 4. achse naclaufgelenkt
Tyres /Reifen	16 x 245 / 70 R 17.5	16 x 245 / 70 R 17.5
Electrical System/Elektrisches System	2 x 7 + 1 x 15 Pin Sockets	2 x 7 + 1 x 15 Polige Steckdose
Landing Gear/Stützvorrichtung	Front : 24 Ton Mechanical Landing Gear Rear: Manual foldable landing gear	Vorne: Absattelstützen, mechanisch, 24 to Hinten: Manual Klappbare Absattelstützen
Rear Ramp/Rampen	Hydraulic two piece foldable ramps	Hydraulisch - Zweiteilige rampen
Chassis/Fahrgestell	Made of high tensile steel Chequered plate over tires. 720 x 170 mm track wells and alu. cover plates	Höchfeste Stählekonstruktion aus Qualitätsstahl Tränen Blech über die Reifen. 720 x 170 mm radmulden und alu. Platten
Floor/Boden	Made of 45 mm wood.and steel	45 mm Hartholz und stahl
Accessories /Zubehör	Wheelchocks and holders Gooseneck step section ramps op. Side extention brackets 2x9 (300+300mm), Side underrun protection according to EEC, Steel front panel (height: 600 mm) Side panels on gooseneck section (height 600 mm) 1 x steel toolbox	Unterlegkeile und Halter Halsplattform Rampen, op. Seitliche verbraiterung 2x9 (300+300mm), Seitenanfahrerschutz gemäß EG, Stahl stirnwand (höhe: 600 mm), Seitlichewände auf Halsplattform (höhe: 600 mm) 1 x Werkzeugkasten (Stahl)
	Lashing rings: Stepdeck Section: -On the frame: 3x2 -On the floor: 2x2 Loading platform - On the frame: 9x2 -On the Floor: 4x2 -Under the frame 2x2 (b/w axles)	Zurringe: Halsplattform: -Auf dem rahmen: 3x2 -Auf dem boden: 2x2 Platform -Auf dem rahmen 9x2 -Auf dem boden : 4x2 -Unter dem rahmen: 2x2 (zwsichen achsen)

Sales Price Without Options /Verkaufspreis ohne Optionen :

Ex - Works Goch

***All measurements and weights according to 97/27 EEC

***Alle Maß- und Gewichtsangaben gemäß DIN 70020

Kässbohrer Fahrzeugwerke GmbH
Siemensstrasse 74, D - 47574 Goch / Germany
Tel: +49 (0) 28 23 / 9 76 69 - 0
Fax: +49 (0) 28 23 / 9 76 69 - 21

