



K.SPA X 4 DER STÄRKSTE, AUSZIEHBARE SCHWERLAST- PLATEAUAUFLIEGER VON KÄSSBOHRER

Kässbohrers ausziehbarer 4-Achs-Plateauauflieger K.SPA X 4 für Schwerlasten ist ein großartiges Beispiel für die Technik, die dank des starren Zentralfahrgestells robuste und sichere Transportlösungen für schwere, flache und hohe Güter ermöglicht. K.SPA X 4 ist so konstruiert, dass er mit 2-achsigen und 3-achsigen Lkws mit einer Kupplungshöhe von 1.100 mm bis 1.150 mm kuppelbar ist.

Maximale betriebliche Flexibilität wird durch variable Lagermöglichkeiten und Ladungssicherungsfunktionen wie z.B. eingebaute Zurringe mit 10 Tonnen Kapazität gewährleistet. K.SPA X 4 wird auch mit Ladungssicherungsstandards einschließlich EUMOS-40511 und Code XL-Zertifikat angeboten.



K.SPA X 4 / 2N - 18 / 36

SPEZIFIKATIONEN



TECHNISCHE SPEZIFIKATION

Fahrgestell	Chassis, Aus hochwertigem und hochfestem S700 MC Stahl, gemäß Norm ISO 1726
Bremssystem	Entsprechend der EU-Vorschrift Nr. 71/320 mit einem Wabco, EBS 4S/3M-Antiblockiersystem elektropneumatisches Zweikreis-Bremssystem
Reifengröße	Reifen der Größe 385/65 R 22.5
Achsen	Luftfederung und Scheibenbremsen BPW Achsen mit
Elektrische Anlage	Beleuchtungssystem in 24 Volt mit 2 x 7 + 1 x 15 Bolzenbuchsen gemäß Regelung ECE 76/756/EEC
Bodenbelag	2 mm Omega-Profil verstärkter 30 mm Hartholzboden
Lenkungstyp	2 x starre Achsen vorne, 2x Nachlaufenkachse hinten
Stirnwandtyp	Vorderplatte aus Stahlmaterial in Höhe 1.500 mm mit Code-XL-Zertifikat

TECHNISCHE DATEN

Außenlänge (L)	13.535 mm
Verlängerung (PE)	6.900 mm Plattformverlängerung
Aufsattelhöhe (H5)	1.150 mm
Plattformhöhe (Beladen)	1.300 mm
Schwannenhals (NH)	180 mm
Gesamtbreite (W)	2.540 mm

TECHNISCHE KAPAZITÄTEN

Achslast	36.000 kg
Königszapfen Kapazität	18.000 kg technische Königszapfen Kapazität
Gesamtgewicht	Technisches Gehmtgewicht [80 km/h] 54.000 kg

WEITERE EIGENSCHAFTEN

Produktpalette

Für unterschiedliche Kundenbedürfnisse umfasst die Plateau-Produktfamilie von Kässbohrer Schwerlast oder Leicht, ausziehbare und nicht ausziehbare Plateauauflieger, die sowohl für Standard-Lkws als auch mit Mega-Lkws kompatibel sind.

Maximale Lastflexibilität und Manövrierfähigkeit

K.SPA X 4 ist sowohl um 6.900 mm als auch um 3.500 mm ausziehbar und ist mit einem verschiebbaren Plateau ausgestattet. Mit seiner robusten zentralen Fahrgestellstruktur kann der K.SPA X 4 sowohl schwere, lange und flache als auch kurze und schwere Güter transportieren. Maximale Manövrierfähigkeit wird mit 2 selbstlenkenden Achsen auf 2 Hinterachsen erreicht.

Ladungssicherung

Eingebaute Zurringe 4 x 2 Einheiten mit 10 Tonnen Kapazität, 1 x 2 Einheiten mit 5 Tonnen Kapazität, 3 x 2 Einheiten mit 5 Tonnen Kapazität auf dem Plateau. Insgesamt bis zu 11 x 2 Einheiten, die über den Außenrahmen verteilt werden.
Anwendung von K-Fix, Ladungssicherungslöcher entlang des Außenrahmens.

Rungentaschen und Rungen

10 x 2 fixierte Rungentaschen am Außenrahmen (52 mm x 102 mm)
Bis zu 6 x 2 Einheiten fixierter Rungentaschenerstellung (7 x 52 mm x 102 mm)
Rungen mit EUMOS-Zertifizierung (50 mm x 100 mm x gewünschte Höhe)

Container-Transport

Geeignet für den Transport von Containern 1 x 20 ft. in der Mitte, 2 x 20 ft., 40 ft. und 45 ft.

Große Bandbreite an Optionen

Voll- oder Teil-Metallisierung
Anhebung der 1. Achse
Erweiterungswarntafeln mit oder ohne Blinkleuchten
Smart Board
Ersatzradhalterungen
Verschiedene Lageroptionen
1.200 / 1.500 / 1.500 mm + 500 mm Frontplatte (kompatibel mit Code-XL)
1 Blinkwarnleuchte am Heck
Hubodometer
Erweiterte Garantie

Kässbohrer Auflieger werden nach Lean-Produktions- und Qualitätsprinzipien mit Berücksichtigung der Gesamtbetriebskosten hergestellt.

Kässbohrer behält sich das Recht vor, die Produktspezifikation zu ändern. Abbildungen und technische Daten können je nach Fahrzeugkonfiguration Veränderungen unterliegen.

Kässbohrer Sales GmbH

Werk Ulm | Im Katzenwinkel 5, 88480 Achstetten, Deutschland | **T** +49 (0) 7392 96797-0 | **F** +49 (0) 7392 96797-67

Werk Goch | Siemensstraße 74, 47574 Deutschland | **T** +49 (0) 2823 9721-0 | **F** +49 (0) 2823 9721-21 | **E** info@kaessbohrer.com | www.kaessbohrer.com