



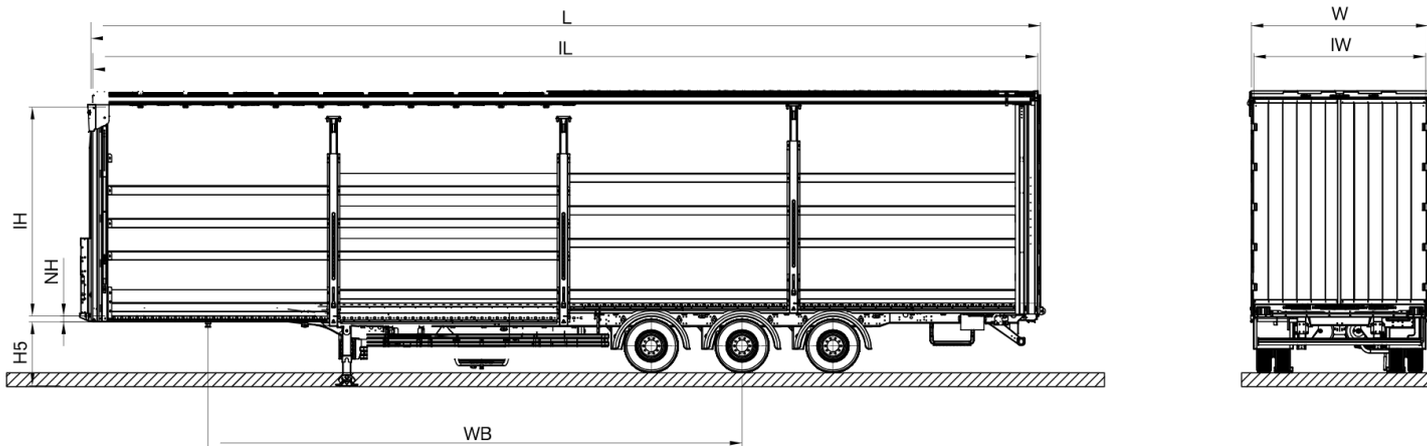
K.SCA M LUFTFRACHTLÖSUNG VON KÄSSBOHRER

Der von Kässbohrer entwickelte K.SCA Luftfracht Planenaufleger ist ein einzigartiges Fahrzeug für den Transport von Luftfrachtpaletten. Die in den Boden eingelassenen zweifache Rollenspuren stellen schnelles und einfaches Be- und Entladen sicher. Der K.SCA kann zur Erhöhung der Flexibilität mit weiteren Optionen ausgestattet werden.

Der K.SCA ist mit einem Schiebedach ausgestattet und sein ausziehbarer Hecktürrahmen vergrößert die Ladeoptionen. Das robuste Chassis ist ideal für die unterschiedlichsten Straßenbedingungen geeignet und garantiert eine Langlebigkeit, die Sie erwarten. Dank des kathodischen Tauchlackierungsprozesses (KTL) verfügen alle Stahlteile über einen optimalen Korrosionsschutz.



SPEZIFIKATIONEN



TECHNISCHE SPEZIFIKATION

Fahrgestell	Aus hochwertigem und hochfestem S460 MC Stahl, aus zwei verschweißten Längsträgern in I-Ausführung mit Querträgern sowie Außenrahmen komplett verschweißt. Fahrzeugrahmen und Stahlteile nach dem Zink - Phosphat Kataphorese-Verfahren (KTL) beschichtet und lackiert. 10 Jahre Gewährleistung gegen Durchrostung, gemäß Kässbohrer Gewährleistungsbedingungen
Bremssystem	Elektropneumatisches WABCO EBS 2S / 2M Doppelbremssystem mit Antiblockier- (ABS) und Rollkontrollsystem (RSS) gemäß der UN ECE R13 V erordnung sowie mit Spannungsversorgung (24N) über dem Bremslicht
Reifengröße	215/75 R 17.5
Achsen	3 x BPW-Achse mit Luftfederung und Trommelbremse 3x9 Tonnen Tragkraft
Elektrische Anlage	Lichtanlage 24V mit Mehrkammerleuchte von ASPÖCK Europoint III. LED Seitenbeleuchtung. 2 x 7 und 1 x 15 pol. Steckdosen gemäß UN ECE R48 Regulationen.
Bodenbelag	5 Reihen Doppelrollen und 27mm Birkensterrholzplatten mit rutschfester Beschichtung
K-Fix	Durchgehende nach innen versetzte Zurrlochung im Außenrahmen mit 118 paar Zurrpunkte. Kapazität der Zurrpunkte 2,5 t
Rollensteuerung Typ	Das Sicherheitssystem leistet das Schliessen der Rolle, die zur mühelosen Be- und Entladung der Last auf dem Boden dient, wenn die automatische Fahrpositionierung des Fahrzeuges zur Fahrtsicherheit stattfindet.
Stirnwandtyp	KTL beschichtete Stahl-Stirnwand und Rammschutz aus 1.220 mm Sperrholz

TECHNISCHE DATEN

Aufsattelhöhe (H5)	950 mm
Schwannenhals (NH)	80 mm
Radstand (WB)	7.700 mm
Außenlänge (L)	13.680 mm
Innenlänge (IL)	13.610 mm
Gesamtbreite (W)	2.550 mm
Innere Breite (IW)	2.480 mm
Innere Höhe (IH)	2.930 mm
Innenhöhe	3.030 mm
Leergewicht ±%3	7.380 kg

TECHNISCHE KAPAZITÄTEN

Königszapfen Kapazität	12.000 kg
Achslast	24.000 kg
Bruttogewicht	39.000 kg
Palettenkapazität	34 Stück

WEITERE EIGENSCHAFTEN

K-Fix: Ladungssicherungssystem

Mehrpunkt-Verzurrungssystem zur Ladungssicherung; beschichtet mit kathodischer Tauchlackierung (KTL); 118 x 2 Löcher am Außenrahmen, welche die Verzurrungsvarianten erhöhen, gemäß EN 12640 zusammen mit dem Ladungssicherungszertifikat EN 12642 Code XL – VDI 2700

Dach und Hubdachsystem

Ein- oder zweiseitiges Edscha-Schiebedach zusammen mit mechanischen und hydraulischen Hubdachoptionen; 3 x 2 seitliche Schieberungen mit Aluminiumseitenplanken

Ausziehbarer Hecktürrahmen

600 mm Erweiterungsoption für Hecktüre (Durch Herausschrauben der Eckstützen ist eine Durchlade weite von bis zu 3.080 mm möglich)

Automatische Absenkfunktion

Für sicheres Fahren stellt das System sicher, dass die Frachtgutrollen, die in Boden für leichtes Be- und Entladen eingelassen sind, automatisch unter das Bodenniveau eingezogen werden, bevor das Fahrzeug in Fahrposition schaltet

Große Bandbreite an Optionen

Der Planenaufleger kann optional mit Telematik, Achsanhebung, Palettenstopper, Stahlschutz an der Hecktüre, diebstahlsicherer Plane, Front- und Heckspanner ausgestattet werden

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