



K.SLL 3

EL NUEVO REMOLQUE DE PLATAFORMA BAJA D ÚLTIMA GENERACIÓN POR KÄSSBOHRER

El K.SLL 3 de Kässbohrer ha sido rediseñado con la mayoría de los procesos y componentes tecnológicos para ofrecerle la plataforma más baja a fin de acomodar la altura máxima en el transporte de carga pesada con una distancia al suelo de solo 100 mm.

El K.SLL 3 de 3 ejes viene con operaciones de carga de acortamiento de cuellos de cisne desmontables de productos voluminosos al tiempo que mejora la seguridad operacional con capacidad de carga frontal.

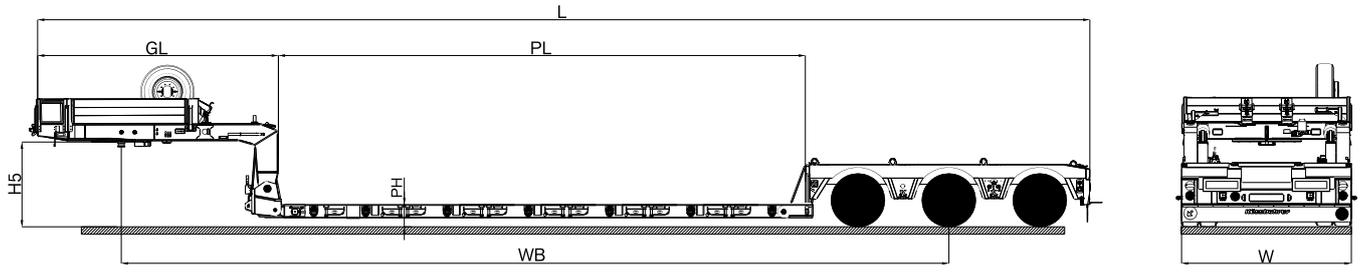
Con su longitud especial de depósito de 7.900 mm y capacidad de pivote de hasta 24 toneladas, el K.SLL 3 proporciona transporte flexible de mercancías altas y pesadas sin necesidad de permiso adicional.

Extensible por un máximo de 5.400 mm, el K.SLL 3 está equipado con ejes hidráulicos de 12 toneladas de capacidad, cada uno con un ángulo de giro de 42 °, para proporcionar la máxima maniobrabilidad en las condiciones más difíciles de la carretera. Gracias a su sólido chasis y su robusta construcción, el K.SLL 3 está diseñado para el transporte confiable y puntual de cargas pesadas y mercancías especiales.



K.SLL 3 / 3H - 24 / 30

SPECIFICATIONS



INFORMACIÓN TÉCNICA

Chasis	Fabricado en acero S700MC de alta calidad y resistencia,
Sistema De Freno	Sistema de freno Wabco EBS 2S/2M de circuito electroneumático dual, con sistema anti-bloqueo (ABS) y de control de inclinación (RSS), de conformidad con la Regulación UN ECE R13
Tamaño De Neumático	245/70 R 17.5
Ejes	Ejes BPW de suspensión neumática con freno de tambor y 12 t de capacidad cada uno
Sistema Eléctrico	Sistema de iluminación de luces de posición laterales de LED de 24 V con tomas de 7x2 y 15x1 pines de acuerdo con la normativa UN ECE R48 y la legislación ADR, 1X2 Luz de freno de Led redonda, 1X2 Luz de freno de Led redonda, 1X2 Luz trasera + antiniebla de Led redonda
Tipo De Dirección	Equipado con 3 ejes hidráulicos de dirección

DATOS TÉCNICOS

Altura De La Quinta Rueda (H5)	1.250 mm
Distancia Entre Ejes (Wb)	12.810 mm
Longitud externa (L)	16.175 mm
Longitud Del Pivote De Cuello	4.020 mm
Longitud De La Plataforma (Pl)	7.900 mm
Longitud De La Plataforma De E	5.400 mm
Anchura Total (W)	2.540 mm
Altura De La Plataforma (Carga)	325 mm
Peso De Tara ± 3%	12.250 kg

CAPACIDAD TÉCNICA

Capacidad De King Pin	Capacidad de Carga Admisible = 24 t
Eje De Carga	30.000 kg
Peso Bruto Del Vehículo	54.000 kg

Enhanced Features

Gama de productos

Para las diferentes necesidades de los clientes, la familia de productos extensibles de carga baja Kässbohrer incluye 2 y 3 ejes de dirección hidráulicos con suspensiones neumáticas.

Seguridad de la carga

Anillas de amarre:

Cuello de cisne: 1 x 2 unidades de 13,4 toneladas de capacidad
 Depósito: 8 x 2 unidades de 13,4 toneladas de capacidad, y 4 x 2 unidades de 8 toneladas de capacidad
 Bogie trasero: 2 x 2 unidades de 13,4 toneladas de capacidad, y 4 x 2 unidades de 10 toneladas de capacidad

Pilares de bolsillos:

5 x 2 pilares de bolsillos en el depósito (52 mm x 102 mm)
 4 x 2 pilares de bolsillos en el bogie trasero (52 mm x 102 mm)

Cerraduras de contenedores:

2 x 2 unidades para contenedores de 40 pies

Amplia gama de opciones

Unidad de lubricación central
 Doble altura de conducción ajustable por unidad de control ECAS
 Control remoto inalámbrico para dirección hidráulica
 Sistema de alineación automática
 Metalización total o parcial
 Soportes de extensión laterales de 12 x 2 unidades (soportes de acero galvanizado de 225 mm)
 Suelo de madera desmontable
 Caballete para plataforma de carga a la misma altura con bogie trasero
 Rampas de carga frontal
 Tacógrafo

Kässbohrer semi-trailers are manufactured according to lean production and quality principles in consideration of total cost of ownership.

Kässbohrer reserves the right to alter the product specification. Visual and technical data subject to change according to vehicle configuration.

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