



K.SLA UN TRANSPORT LOURD EFFICACE REPENSÉ PAR KÄSSBOHRER

Kässbohrer a remanié son semi-remorque surbaissée extensible à 4 essieux, K.SLA 4, répondant aux besoins polyvalents de ses clients grâce à sa large gamme d'options et maximisant la charge utile grâce à son châssis plus léger.

Avec un poids à vide de 11 850 kg, la série K.SLA augmente la capacité de charge utile pour le transport des marchandises les plus lourdes, tout en éliminant le besoin de permis de transport spéciaux, ce qui permet de gagner du temps et de l'argent.

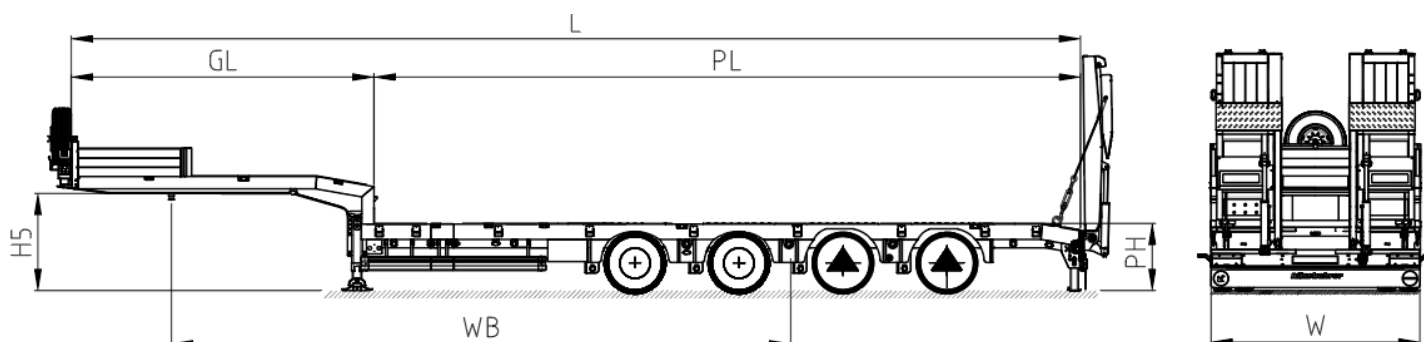
K.SLA 4 peut s'étendre de 6.200 mm pour transporter des charges de longueur maximale.

Pour la flexibilité opérationnelle et la sécurité, le K.SLA 4 de Kässbohrer est équipé de nouveaux verrous de conteneurs et de nouveaux anneaux d'arrimage d'une capacité accrue pouvant atteindre 10 tonnes. Les nouveaux anneaux d'arrimage Kässbohrer sont positionnés sur le col de cygne, la plateforme et les raves latérales, et contribuent à une répartition optimale de la charge.



K.SLA 4 / 2N - 18 / 40

CARACTÉRISTIQUES



INFORMATIONS TECHNIQUES

Chassis	S700 MC
Système De Freinage	Double circuit électro-pneumatique de marque Wabco système de freinage EBS 4 S / 3 M avec antiblocage (ABS) et système de commande d'inclinaison (RSS) en conformité avec le règlement CEE-ONU R13
Dimensions Des Pneus	245/70 R17.5
Essieux	Essieux de frein à tambour BPW
Système Électrique	Installation contre la foudre avec ampoules de position LED 24 V sur les côtés et de 2 x 7 et 1 prises x 15 broches, en conformité avec le règlement CEE-ONU R48 et la législation ADR
Plancher	Plancher de bois dur de 45 mm d'épaisseur et plancher à motif en goutte en acier seulement au-dessus des roues
Type De Rampe	Appareil de rampe portable
Type De Direction	2 unités d'essieux fixes à l'avant, 2 unités d'essieux auto directionnel à l'arrière

DIMENSIONS TECHNIQUES

Hauteur D'Attelage (H5)	1.250 mm
Empattement (Wb)	8.100 mm
Longueur Externe (L)	13.190 mm
Longueur Du Col De Cygne (Gl)	3.950 mm
Longueur De La Plate-Forme (Pl)	9.240 mm
Longueur D'Extension De La Pla	6.200 mm
Largeur Totale (W)	2.550 mm + 600 mm (w / extensions latérales)
Hauteur De La Plate-Forme (Ph)	875 mm
Tare ± 3 %	11.570 kg

CAPACITE TECHNIQUE

Capacité De Pivot	Capacité de charge admissible = 18 tonnes
Charge Aux Essieux	40.000 kg
Poids Total En Charge	58.000 kg

CARACTÉRISTIQUES AMÉLIORÉES

Les semi-remorques Kässbohrer sont fabriqués selon des principes de production et de qualité qui tiennent compte du coût total de possession.

Kässbohrer se réserve le droit de modifier les spécifications du produit. Sous réserve de modifications visuelles et techniques en fonction de la configuration du véhicule.

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