



K.SLH 8 LE TRANSPORT DE CHARGES EXTRÊMES PAR KÄSSBOHRER

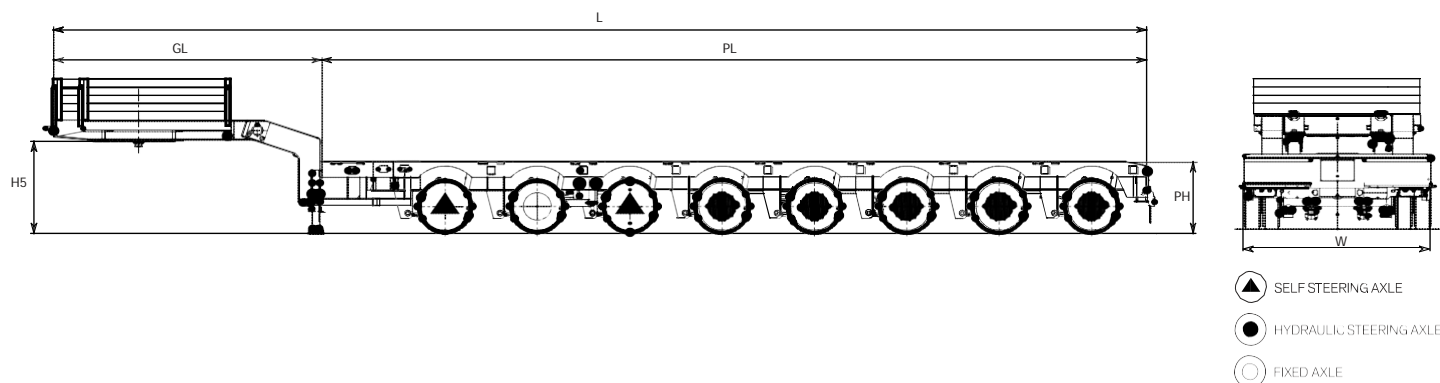
D'une capacité de 130 tonnes, la semi-remorque K.SLH 8 avec plateau surbaissé à 8 essieux à commande hydraulique de Kässbohrer assure le transport de tous les types de charges lourdes. Le col de cygne 34 tonnes et le système de suspension hydraulique de la K.SLH 8 permettent une répartition efficace et sécurisée de la charge.

Les essieux à commande hydraulique offrent une maniabilité optimale, notamment dans les endroits étroits et les virages, tout en garantissant une excellente longévité et des performances irréprochables. Extensible jusqu'à 18 mètres, la semi-remorque K.SLH 8 constitue la solution idéale pour le transport de charges lourdes et de convois exceptionnels.



K.SLH 8 / 5H - 24 / 80

CARACTÉRISTIQUES



Informations techniques

Châssis	Acier haute résistance S700 MC
Essieux et suspension	Essieux SAF avec freins à tambours, capacité de 12 t, suspension pneumatique ou hydropneumatique
Système de freinage	Système de freinage électro-pneumatique à double circuit Wabco EBS 4S/3M conformément à la directive 71/320/CEE
Système électrique	Installation d'éclairage 24 V avec double prise à 7 broches selon la directive 76/756/CEE
Col de cygne	Réglable, hydraulique, capacité 34 t
Essieu directeur	1 fixe, 2 essieux auto-directeurs, 5 essieux directeurs à commande hydraulique
Pneus	32 + 1 pneus 245/70 R 17.5 avec jantes en acier
Levage d'essieu	Essieux 1 et 2 relevables
Alignement des essieux	Système d'alignement automatique
Alimentation	Électropompe ou motopompe pour les fonctions hydrauliques

Données techniques

H5 Hauteur d'attelage	1.350 mm ±50 mm
L Longueur totale du véhicule (sans extension/avec extension)	15.805 mm / 24.805 mm
GL Longueur du col de cygne	3.950 mm
PL Longueur de la plateforme	11.855 mm
PH Hauteur de la plateforme (chargée)	960 mm
W Largeur totale	2.750 mm

Caractéristiques techniques

Tare	25.080 kg ±3 %
Poids total autorisé (80 km/h)	121.000 kg
Poids total autorisé (60 km/h)	126.000 kg
Poids total autorisé (40 km/h)	130.000 kg

OPTIONS AVANCÉES

Gamme de produits

La famille des semi-remorques Kässbohrer à plateau surbaissé et commande hydraulique comprend des modèles équipés de 3 à 8 essieux avec simple ou double extension, proposés dans différentes largeurs (2.540 mm, 2.750 mm et 3.000 mm), selon les besoins des clients.

Sécurité du chargement

Les semi-remorques Kässbohrer à plateau surbaissé et commande hydraulique offrent plusieurs options de sécurité du chargement.

- Anneaux d'arrimage :

- Col de cygne : 3 paires d'anneaux d'une capacité de 6,7 t
- Plateforme : 9 paires d'anneaux d'une capacité de 6,7 t

- 8 x 2 poches pour poteaux de 68 mm x 102 mm

- 2 x 2 panneaux de signalisation d'extension, 423 mm x 423 mm, extensibles jusqu'à 400 mm

Options spéciales

- 9 paires de supports d'extensions latérales en acier galvanisé de 230 mm

- Panneaux pour col de cygne

- Large choix de rampes :

- Rampes de chargement coulissantes à commande hydraulique : 3.000 x 800 mm
- Rampes de chargement coulissantes à commande hydraulique : 4.000 x 800 mm

Les semi-remorques Kässbohrer sont fabriquées selon des principes de qualité et de production optimisée par souci de réduire le coût global du produit.

Kässbohrer se réserve le droit de modifier les caractéristiques du produit. Les données graphiques et techniques peuvent varier selon la configuration du véhicule.

Kässbohrer Fahrzeugwerke GmbH Siemensstraße 74, 47574, Goch Allemagne | T 0049 2823 9721-0 | F 0049 2823 9721-21 | info@kaessbohrer.com | www.kaessbohrer.com