

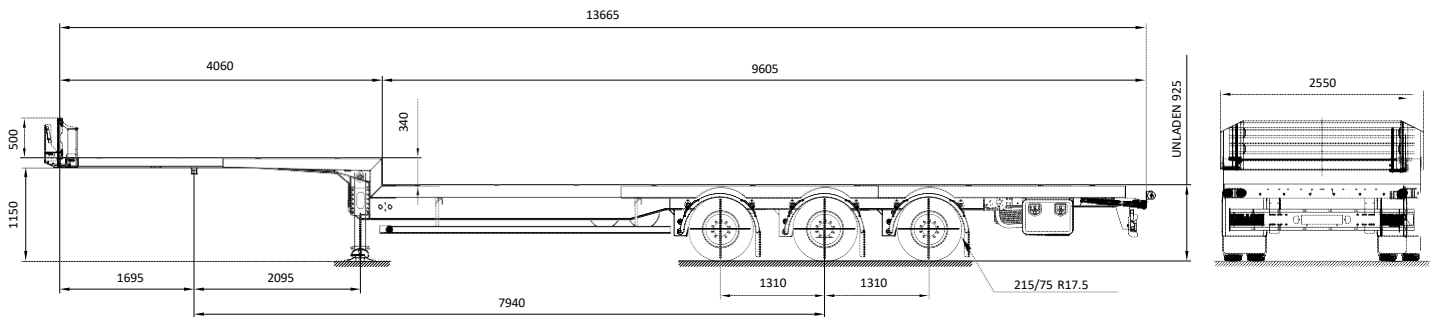


K.SPJ 3 / 0N - 12 / 27

PLATEFORME JUMBO

CARACTÉRISTIQUES

La plateforme Jumbo de Kässbohrer, conçue pour une hauteur de chargement de 930 mm, offre de nouvelles possibilités dans l'univers du transport lourd. La plateforme peut être équipée d'un essieu autodirecteur pour améliorer la maniabilité de l'engin. La semi-remorque K.SPJ, à la fois légère et robuste, accepte différentes options de sécurité du chargement.



Informations techniques

| | |
|------------------------------|--|
| Châssis | Châssis haute résistance en acier ST52-3 |
| Système de freinage | Système de freinage à double circuit Wabco EBS 2S/2M avec fonction RSS, frein de stationnement actionné par ressort conformément à la directive 71/320/CEE |
| Système électrique | Installation d'éclairage par LED 24 V avec double prise à 7 broches + 1 prise à 15 broches selon la directive 76/756/CEE |
| Béquille | Béquille mécanique Jost 24 t |
| Pneus | 12 pneus 235/75 R 17.5 avec jantes en acier |
| Essieux et suspension | Suspension pneumatique et groupe de trois essieux BPW/SAF avec freins à tambours pour une capacité de charge 9 t |
| Plancher | Plancher en contreplaqué enduit de résine de 30 mm d'épaisseur avec sections longitudinales en acier et tôle en acier strié sur le passage des roues |

Données techniques

| | | |
|-----------|------------------------------|-----------|
| H5 | Hauteur d'attelage | 1.150 mm |
| NH | Hauteur du col | 120 mm |
| WB | Empattement | 7.940 mm |
| L | Longueur totale (extérieure) | 13.665 mm |
| GL | Longueur du col de cygne | 4.060 mm |
| W | Largeur totale (extérieure) | 2.550 mm |

Caractéristiques techniques

| | |
|--|---------------|
| Charge par essieu (techniquement possible) | 27.000 kg |
| Techniquement possible | 39.000 kg |
| Poids brut théorique | |
| Tare | 6.020 kg ±3 % |

OPTIONS AVANCÉES

Sécurité de chargement avancée

La semi-remorque est équipée de 13 paires d'anneaux d'arrimage d'une capacité de 2,5 tonnes chacun pour sécuriser le chargement. Options supplémentaires de sécurité :

- 11 paires de points spéciaux d'arrimage d'une capacité de 2,5 tonnes
- 4 x 2 poches pour poteaux sur le bord de rive
- Verrous de conteneur pour le transport de 1 conteneur 20', 2 conteneurs 20' ou 1 conteneur 40'
- 2 paires de verrous de conteneur pour le transport d'un conteneur 20'
- 4 paires de verrous de conteneur pour le transport d'un conteneur 20' ou 30'
- 5 paires de verrous de conteneur sur le socle pour le transport d'un conteneur 20' ou 40'

Essieu autodirecteur

Le troisième essieu de la semi-remorque peut être configuré pour être autodirecteur afin d'améliorer la maniabilité.

Options de pneus

Sur demande, la semi-remorque peut être livrée avec des pneus 215/75 R 17.5 ou 245/70 R17.5

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

ETS MACARINOS 195 rue de l'étain za Bel Air 12850 ONET LE CHATEAU importateur KASSBOHRER France 05.65.87.10.15

K