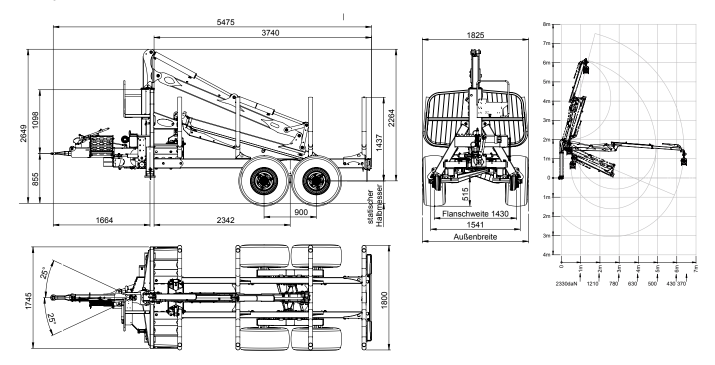
Remorques forestières S-line Caractéristiques techniques

| Remorques forestières | S 6 | S8 | |
|--|---|----------------------------|--|
| Structure du châssis | double châssis vissée | | |
| Essieu bogie | • | • | |
| Surface de la grille de protection | 1,40 m ² | 1,79 m² | |
| Longueur de la surface de chargement | 3 500 mm | 3 710 mm | |
| Système hydraulique Timon articulé hydraulique avec 2 vérins | • | • | |
| Paire de ranchers | 3 + 1 | 3 + 1 | |
| Charge utile sur voies non publiques | 6 t | 6 t | |
| Poids total sur voies publiques | jusqu'à 6 t | jusqu'à 8 t | |
| Poids à vide avec grue | env. 1,7 t | env. 2,2 t | |
| Éclairage | selon la réglementation allemande relative à la circulation routière (StVZO), intégré dans le châssis, rabattable | | |
| Homologation routière | • | • | |
| Poste de commande sur le timon | • | • | |
| Système de freinage | Frein hydraulique 2 roues | | |
| Surface de freinage | 300x60 mm, jante à 6 trous | 300x60 mm, jante à 6 trous | |
| Pneus | 380/55-17" 14 PR, profil à crampons | | |
| Jante avec protection de la valve | • | • | |
| Grue forestière | LK 2764 | LK 3767 | |
| Portée | 6 340 mm | 6 700 mm | |
| Couple de levage net | 27 kNm | 35 kNm | |
| Couple de pivotement | 8,1 kNm | 11,9 kNm | |
| Commande de la grue | mécanique avec 8 fonctions, 2 joysticks avec 2 fonctions électriques (interrupteur à bascule) pour grappin et télescope | | |
| Benne preneuse | ● Pm 150 | • Pm 230 | |
| Test de la grue et réception initiale inclus | • | • | |

| Gamme d'accessoires | S6 | S 8 |
|--|-------------|-------------|
| Système hydraulique | | |
| Alimentation en huile indépendante par pompe à pistons | o (63 ltr.) | o (63 ltr.) |
| Pneus | | |
| 480/45-17" profil rainuré avec protection de valve | _ | 0 |
| Systèmes de frein et d'entraînement | | |
| Frein hydraulique 4 roues | _ | 0 |
| Frein à inertie à 2 roues avec système de freinage hydraulique à 2 roues | 0 | 0 |
| Frein pneumatique 2 roues avec système de freinage hydraulique à 2 roues | _ | 0 |
| Grues forestières | | |
| Flexibles intégrés dans le bras oscillant | _ | 0 |
| Treuil de grue monté sur grille frontale, force de traction 1,5 t | 0 | 0 |
| Compteur d'heures de service de la grue | 0 | 0 |
| Projecteur de travail à LED dans le bras de la grue | - | 0 |
| Châssis et plateforme | | |
| Paire de ranchers à insérer à l'arrière | 0 | 0 |
| Benne haute | 0 | 0 |
| Version DUO (benne basculante) | 0 | 0 |
| Plaque d'appui, 300 x 300 mm (paire) | _ | 0 |

Remorques forestières S-line Dimensions

Remorque forestière S-line S6



Remorque forestière S-line S8

