

Grue sur camion Klaas K 30/37 TSR : sécurité et confort

K30-37 TSR, la nouvelle grue sur camion Klaas !

Nouveauté Klaas, la grue sur camion type K30/37 TSR !

Monté sur un châssis de camion 7,5 tonnes, la K30/37 TSR est une grue sur camion conçue pour les artisans.

Avec son rayon d'action en mode 4 T, la K30/37 TSR soulève 4000 kg sur 13 m de hauteur.

Idéale pour soulever de la charpente, de l'ossature bois, la grue sur camion K30/37 TSR vous garantira confort et sécurité.

Equipée d'une nacelle et d'une belle palette d'accessoires, la grue s'installe simplement, en toute sécurité, rapidement et sans outils. Avec son moteur diesel, la maîtrise des coûts est assurée.

Avec la K30/37 TSR, gagnez du temps, de l'argent, de la santé et de la sécurité !

Ses atouts

- Jusqu'à 13 m de hauteur et 4000 kg de charge.
- Jusqu'à 8 m de portée et 2000 kg de charge.
- Confort et sécurité
- Grue télescopique radiocommandée
- Déplacement autonome radiocommandé par engrenage sur essieu
- Gibe hydraulique radiocommandé
- Moteur diesel
- Rotation 360° continue/infinie
- Système de stabilisation en "H"
- Vérins de stabilisation hydrauliques verticalement
- Double vérin de matage
- Indicateur de charge sur la radiocommande
- Accessoires en option
- Nacelle 2 personnes, montage et démontage en 5 minutes



Informations techniques

Charge utile max	4000 kg
Hauteur max	36,40m
Portée maximum	30,00 m
Vitesse du treuil	50 m/min
Largeur d'appui minimum	3,15 m
Largeur d'appui maximum	5,49 m

Charge	Portée	Hauteur
2000 kg	5,50 m	24,80 m
1000 kg	14,00 m	19,00m
500 kg	20,00 m	26,20 m
250 kg	30,00 m	15,00 m



