

KLAAS

Elévateurs inclinés hydrauliques

Nous distribuons les élévateurs inclinés hydrauliques *KLAAS* depuis 25 ans.

La longue expérience de notre fournisseur *KLAAS* se présente aussi dans la conception des nouveaux modèles: Le centre de gravité très bas et une bonne distribution des poids garantissent un comportement excellent sur la route.

La partie supérieure est montée sur une couronne d'orientation. Les rails sont levés par des cylindres hydrauliques à double action et 2 treuils hydrauliques font le télescopage des rails. Moteur HONDA GX 390 9.6 KW / 13 PS.



Elévateurs hydrauliques de déménagement

KLAAS	hauteur	long. transp.	poids
TL 21	21 m	5.90 m	750 kg

Moteur 230 V, plateau meubles; remorque sans freins

KLAAS	hauteur	long. transp.	poids
rail normal 5 m			
21/5M	21 m	7.20 m	1800 kg
25/5M	25 m		
29/5M	29 m		
33/5M	33 m		
rail extra court 4,5 m			
21/4M	21 m	7.00 m	1650 kg
25/4M	25 m		
29/4M	29 m		

Option pour élévateurs de déménagement:

- HONDA GX 360 isolé contre le bruit
- timon adaptable en hauteur avec crochet anneau
- motrice hydraulique des roues
- roue de réserve
- roue de soutènement au timon
- etats en alu à télescoper, longueur 3 à 6 m, selon choix
- chariot de manutention

