



# MANUTENTION & LEVAGE

## Grue aluminium KLAAS





# MANUTENTION & LEVAGE

## Fiche technique

### INFORMATIONS TECHNIQUES

Charge utile	1,3/1,6t
Hauteur max	30.00 m
Largeur d'appui (min.)	2.75m
Largeur d'appui (max.)	5.05 m
Largeur d'appui mini avec nacelle	3.60 m
Force de levage du treuil	1.300 kg
Vitesse du treuil	50 m/min
Flèche	4.73 m
Extension de flèche N°1 (350 kg)	7.98 m
Extension de flèche N°2 (350 kg)	10.07 m
Dimensions du véhicule (LxBxH)	9,18x2,27x2,53 m
POIDS TOTAL	3,5t

### RAYON D'ACTION

Charge	portée	hauteur
1.600 kg	4.50 m	9.50 m
1.300 kg	5.00 m	21.00 m
1.000 kg	7.50 m	20.00 m
800 kg	8.50 m	19.00 m
600 kg	11.00 m	19.90 m
350 kg	5.00 m	29.00 m
250 kg	19.50 m	20.50 m

### ABAQUE DE CHARGE

