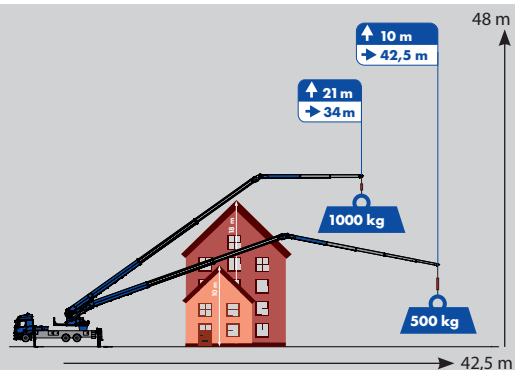




# K2300



- Hauteur sous crochet max. 48 m / Déport max. 42,5 m
- Charge max. 9.000 kg
- 26 m de portée avec 2.000 kg
- Poids total du camion : ≤ 26 t



**LIVRAISON  
SUR CHANTIER**



Location . Vente . SAV . Formation

# K2300

## Equipements



Système de mât



Stabilisation en H



Stabilisation automatique



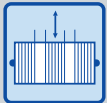
Jib télescopique hydraulique



Double vérin de jib



Double vérin de mâtage



Treuil de télescopage



Rotation 360° à l'infini



Système de contrôle



Radicom-  
mande



Motorisation  
hybride



Carénage  
complet



Mode de sécurité  
pour personnes



Nacelle (opt.)



Accessoires  
(opt.)



Crochet à palonniers (opt.)

## Informations techniques

Charge utile (stand./opt.)	4,5/9,0 t
Hauteur sous crochet max.	48,00 m
Longueur de flèche	49,50 m
Largeur de stabilisation (min.)	3,04 m
Largeur de stabilisation (max.)	7,00 m
Capacité du treuil	4.500 kg
Portée (4.500 kg - 1.500 kg)	5,75 - 12,47 m

Rallonge 3+4 (750 kg)	18,45 m
Poids total du camion (min.)	≤ 26,00 t

\*en fonction du type du camion

## Plage de travail\*

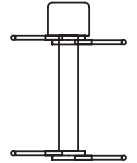
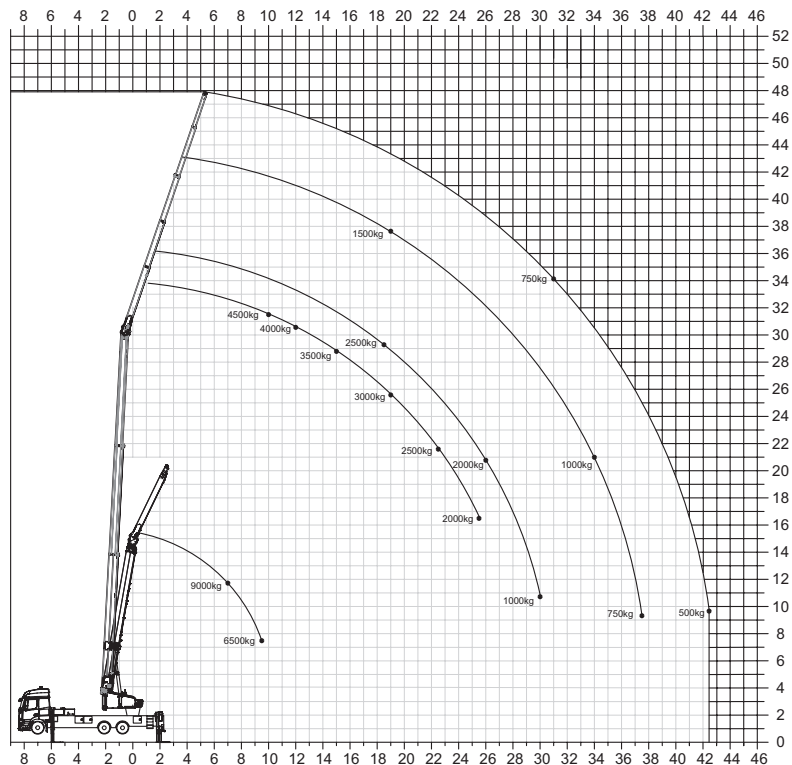
Charge	Portée	Hauteur
4.500 kg	10,00 m	31,80 m
4.000 kg	12,00 m	30,80 m
3.000 kg	19,00 m	25,50 m
2.000 kg	26,00 m	21,00 m
1.000 kg	34,00 m	21,00 m
500 kg	42,50 m	9,80 m

## Plage de travail 9t\*\*

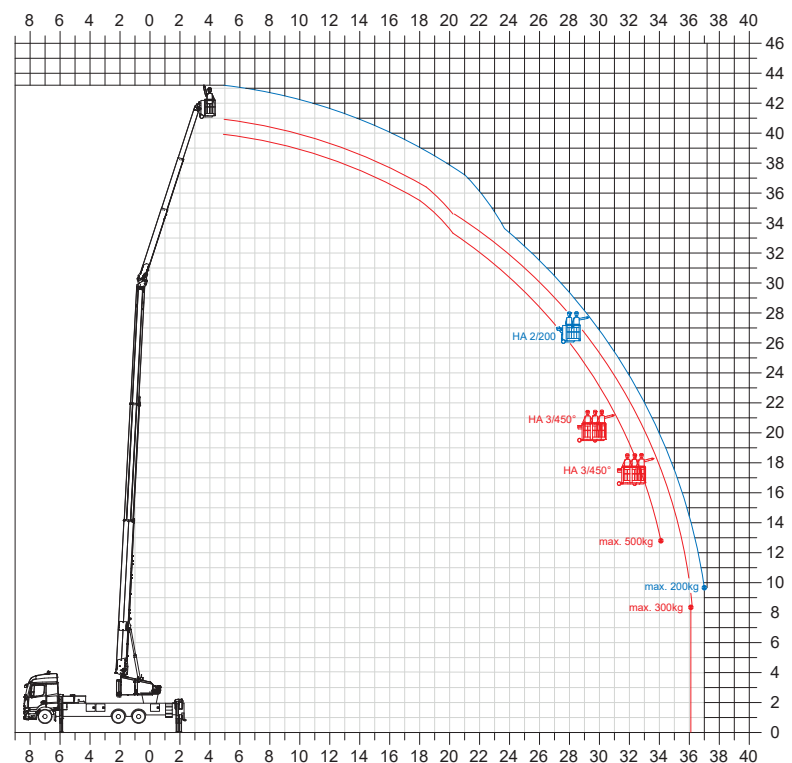
Charge	Portée	Hauteur
9.000 kg	7,00 m	11,80 m
6.500 kg	9,50 m	7,50 m

\*\*avec 2 brins

## Abaque de charge\*



## Abaque de nacelle\*



\*Les valeurs de portée varient selon le véhicule porteur..

Stand: 10/2023

Sous réserve de modifications techniques. Toutes les dimensions sont des valeurs approximatives et dépendent du véhicule porteur concerné. Des modifications des fonctions et des performances sont également possibles. Les informations reflètent les caractéristiques de l'appareil au moment de

**Klaas All Road - Location Vente SAV Formation Financement**

Siège social : 6 allée des primevères - 60440 Nanteuil-le-Haudouin

Tél : 01 43 00 55 96 | contact@klaas.fr