

Grue sur camion AK 37

AK 37e



Données techniques

Poids total autorisé (t)	7,49 / 8,6 (8,8)
Charge utile max. (kg)	1.500 (optionnel 3.000)
Longueur télescopique (m)	35,0 (optionnel 37,0)
Hauteur de travail jusqu'à la flèche (m)	23,6
Flèche extensible (m)	4,9 / 8,0 / 11,1 (opt. 13,1)
Charge de la flèche (kg)	2.000 / 800 / 500 / (250)
Angle du mât principal (degrés)	85
Angle de la flèche (degrés)	162
Rotation de la tourelle (degrés)	+/- 310
Vitesse du crochet (m/min)	45
Portée en mode grue avec 250 kg (m)	28,0
Portée en mode grue avec 500 kg (m)	21,0 (22,0 / 450 kg)
Portée en mode grue avec 1 t (m)	14,0
Portée en mode grue avec 2 t (m)	8,0
Portée en mode grue avec 4 t (m)	5,0
Portée en mode grue avec 6 t (m)	-
Portée / Hauteur de travail max. (m) avec nacelle rotative 250 kg (PK 250-D) avec nacelle rotative 350 kg (PK 350-D)	21,1 / 30,5 -
Portée / Hauteur de travail max. (m) avec nacelle d'étriers 200 kg	22,0 / 30,5
Entrainement	PTO / 400 V hybride / 230 V hybride avec batterie

Modifications techniques réservées. Les valeurs spécifiées sont des valeurs maximales.








L'AK 37 vous propose comme n° 1 dans la catégorie de poids lourds de 7,49 t grâce au montage sur un camion MAN ou Mercedes une grande stabilité et une grande sécurité sur l'investissement. Un autre aspect avantageux monétaire et écologique est sa faible consommation en carburant. Dans la nouvelle génération, il est également disponible en version AK 37e avec un Moteur électrique et une batterie avec une technologie de chargement de 230 V.

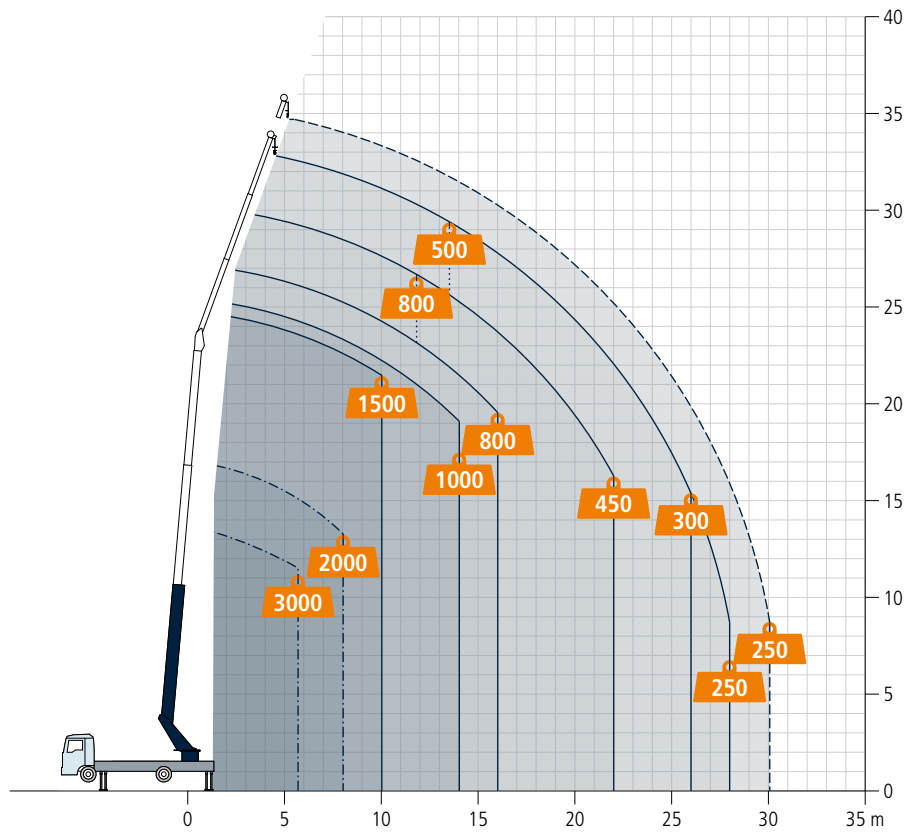
La plus compacte des grues automotrices Böcker avec un mât qui n'exède pas la silhouette du camion, ce qui la rend très pratique dans le trafic urbain, mais elle est aussi lors du montage sur des chantiers exigus sans aucun doute le meilleur choix. A une portée de 28 m avec une charge de 250 kg vous pouvez même atteindre l'arrière du toit ou du bâtiment. Et grâce au rayon de pivotement comparativement très faible les interventions sont possibles même en cas d'appui unilatéral et d'un dense trafic routier.

Disponible avec **Böcker**Connect

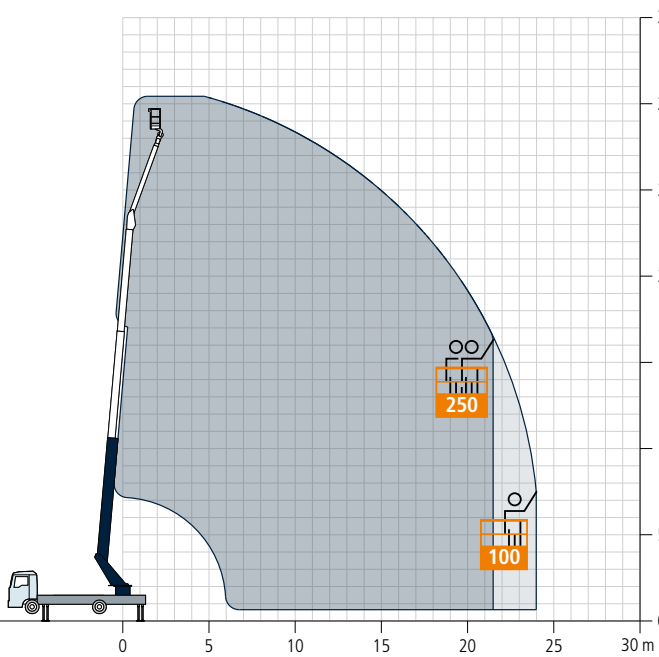
Böcker
PRENONS DE LA HAUTEUR

Portées en mode grue

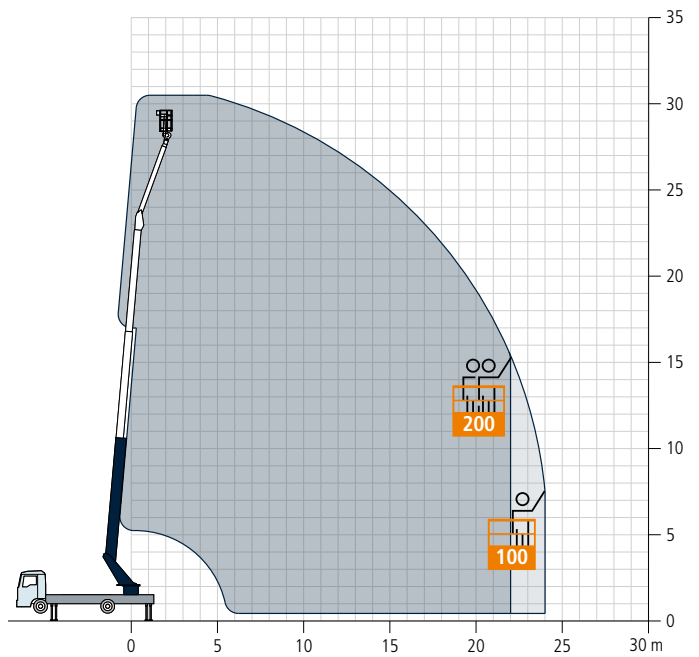
-  Charge en kg
-  Exploitation sans moufle
-  Exploitation avec moufle
-  Avec extension de la flèche (2 m)
-  Charge plus élevée de la flèche avec une portée réduite



Portées en mode nacelle



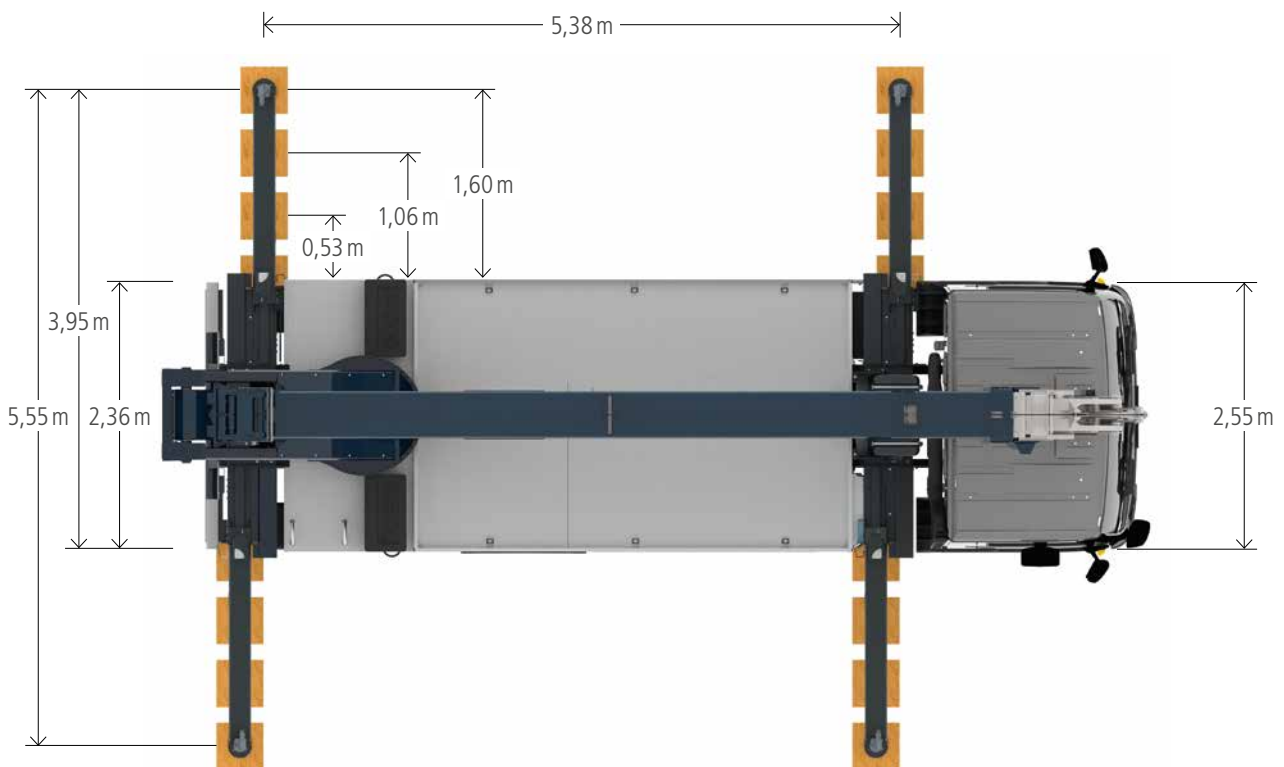
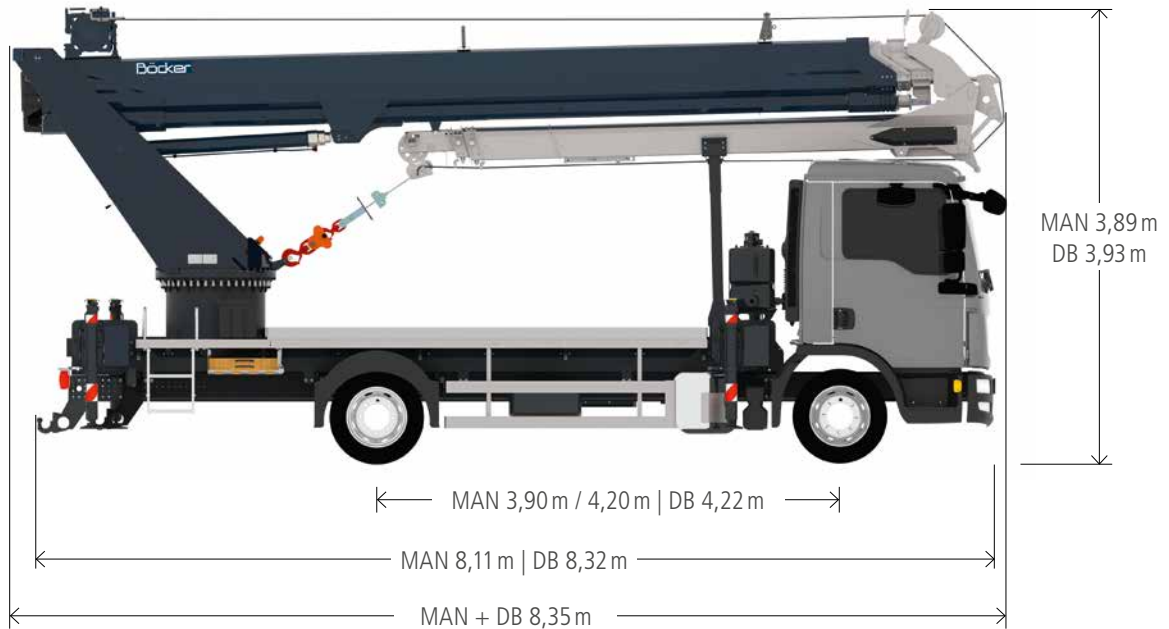
Nacelle rotative PK 250-D, capacité de charge maximale de 250 kg



Nacelle d'étriers PK 200-1, capacité de charge maximale de 200 kg

Tous les poids sont indiqués en kg.
Les indications de mètres peuvent varier légèrement.

Dimensions du véhicule



Böcker

www.boecker.fr

Böcker France SAS
5, Rue Maximilien Robespierre
93130 Noisy-le-Sec

Fon +33 1 48406767
Fax +33 1 48406768
info@boecker.fr