

Grue sur remorque AHK 30, AHK 30 KS

AHK 30e KS



Données techniques

Poids total autorisé (t)	3,5
Charge utile max. (kg)	1.500
Longueur télescopique (m)	30,0
Hauteur de travail jusqu'à la flèche (m)	22,4
Flèche extensible (m)	4,8 / 7,4 / 9,1
Charge de la flèche (kg)	1.500 / 350 / 250
Angle du mât principal (degrés)	85
Angle de la flèche (degrés)	158
Rotation de la tourelle (degrés)	+/- 310 / AHK 30 KS: en continu
Vitesse du crochet (m/min)	50
Portée en mode grue avec 250 kg (m)	21,1
Portée en mode grue avec 500 kg (m)	13,9
Portée en mode grue avec 800 kg (m)	9,5
Portée en mode grue avec 1 t (m)	8,1
Portée en mode grue avec 1,5 t (m)	3,6
Portée en mode grue avec 2 t (m)	-
Portée en mode nacelle avec 250 kg (m)	-
Portée en mode nacelle avec 100 kg (m)	-
Hauteur de travail en mode nacelle max. (m)	-
Entrainement AHK 30	Essence / Diesel
Entrainement AHK 30 KS	Essence / Diesel / 400 V hybride* / 230 V avec batterie

Modifications techniques réservées. Les valeurs spécifiées sont des valeurs maximales.
* possible uniquement en combinaison avec un moteur à essence.



AHK 30e KS



AHK 30 KS



AHK 30 KS

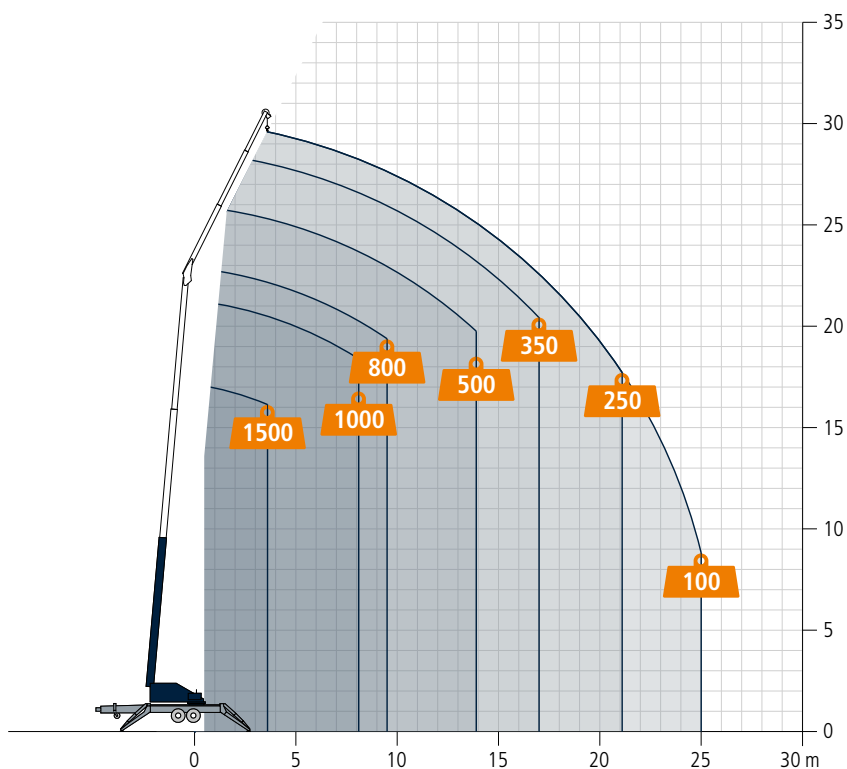


Là où il fallait auparavant un courant à haute tension de 400 V, la grue AHK 30e KS est dorénavant brancheable (rechargeable) à une prise domestique classique de 230 volts. Un travail écologique et autonome avec un libre choix d'emplacement est ainsi garanti. Vous Profitez sur la grue sur remorque AHK 30e KS avec batterie non seulement d'une forte durabilité et flexibilité mais aussi d'une meilleure rentabilité en ce qui concerne l'aspect financier. Dans la version KS, vous pouvez en outre vous réjouir d'un système d'appui peu encombrant, d'un timon pivotant et les bras de levage indépendants les uns des autres qui peuvent être placées à des angles différents et qui permettent une garde au sol allant jusqu'à 50 cm. Le châssis avec tandem assure une répartition optimale de la charge au sol. Dans sa série il est équipé d'un système de mise à niveau automatique et d'une et d'un moteur à essence insonorisé.

AHK 30 KS disponible avec BöckerConnect

Böcker
PRENONS DE LA HAUTEUR

Portées en mode grue



AHK 30

avec stabilisateurs pivotants



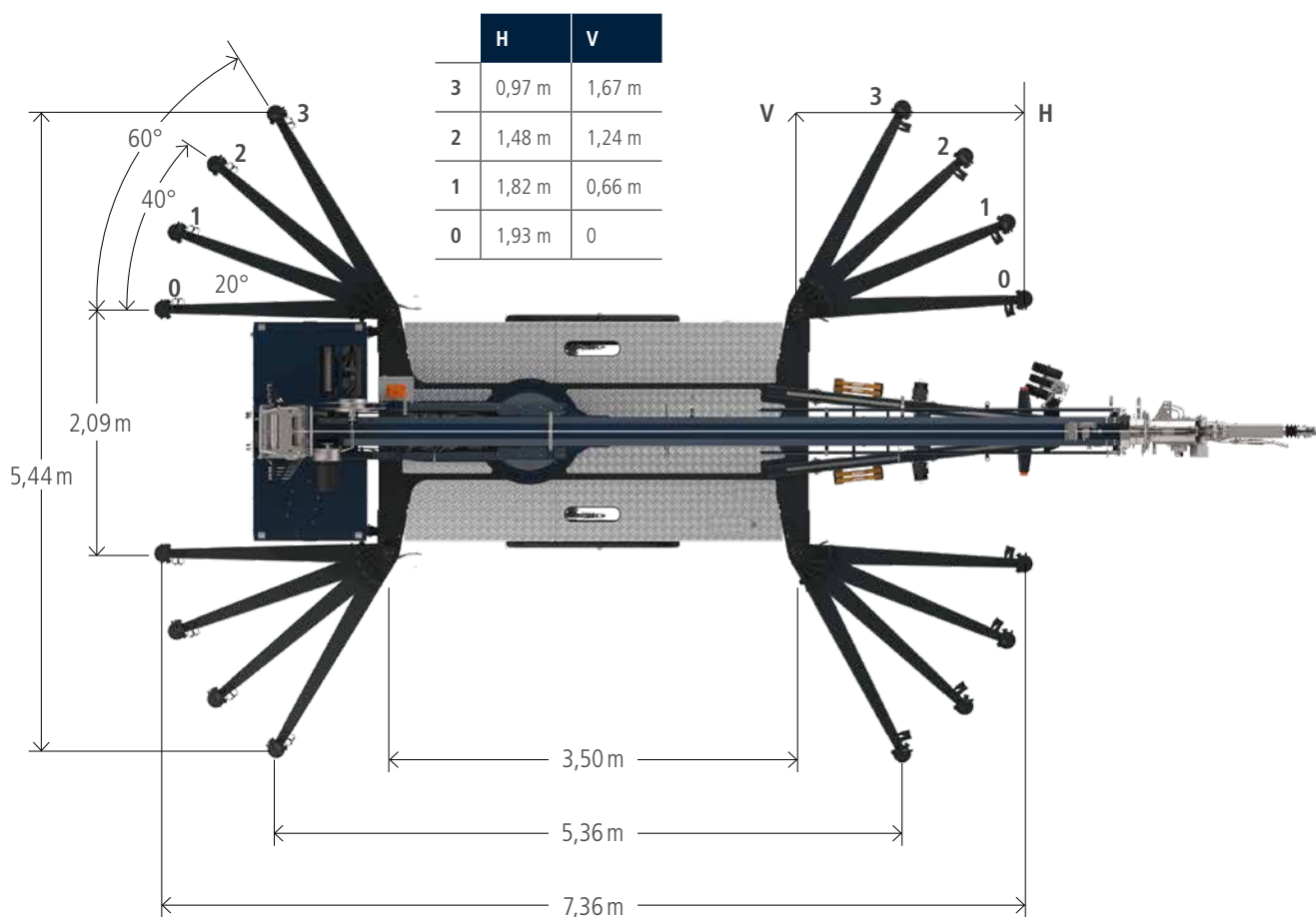
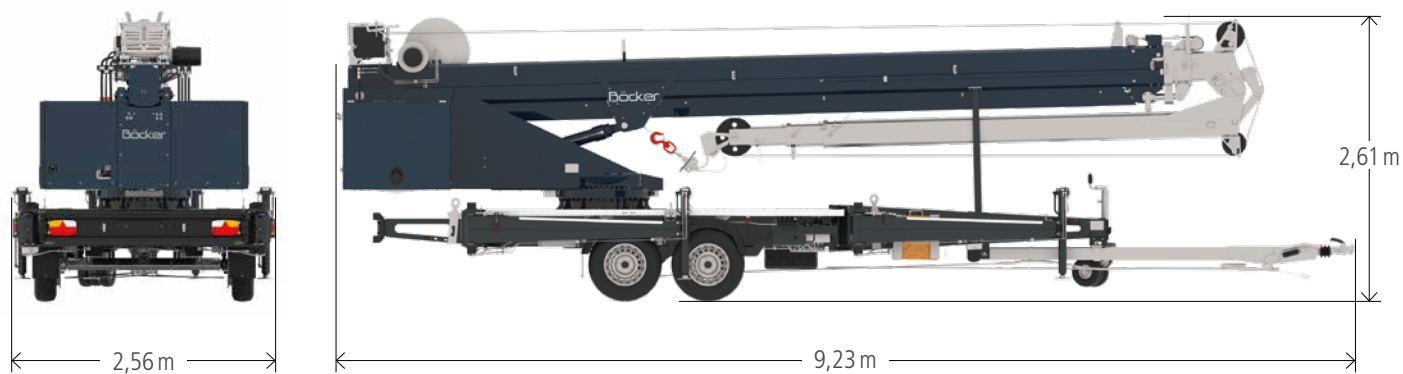
AHK 30 KS, AHK 30e KS

avec timon pivotant et stabilisateurs pivotants rabattables



Dimensions du véhicule

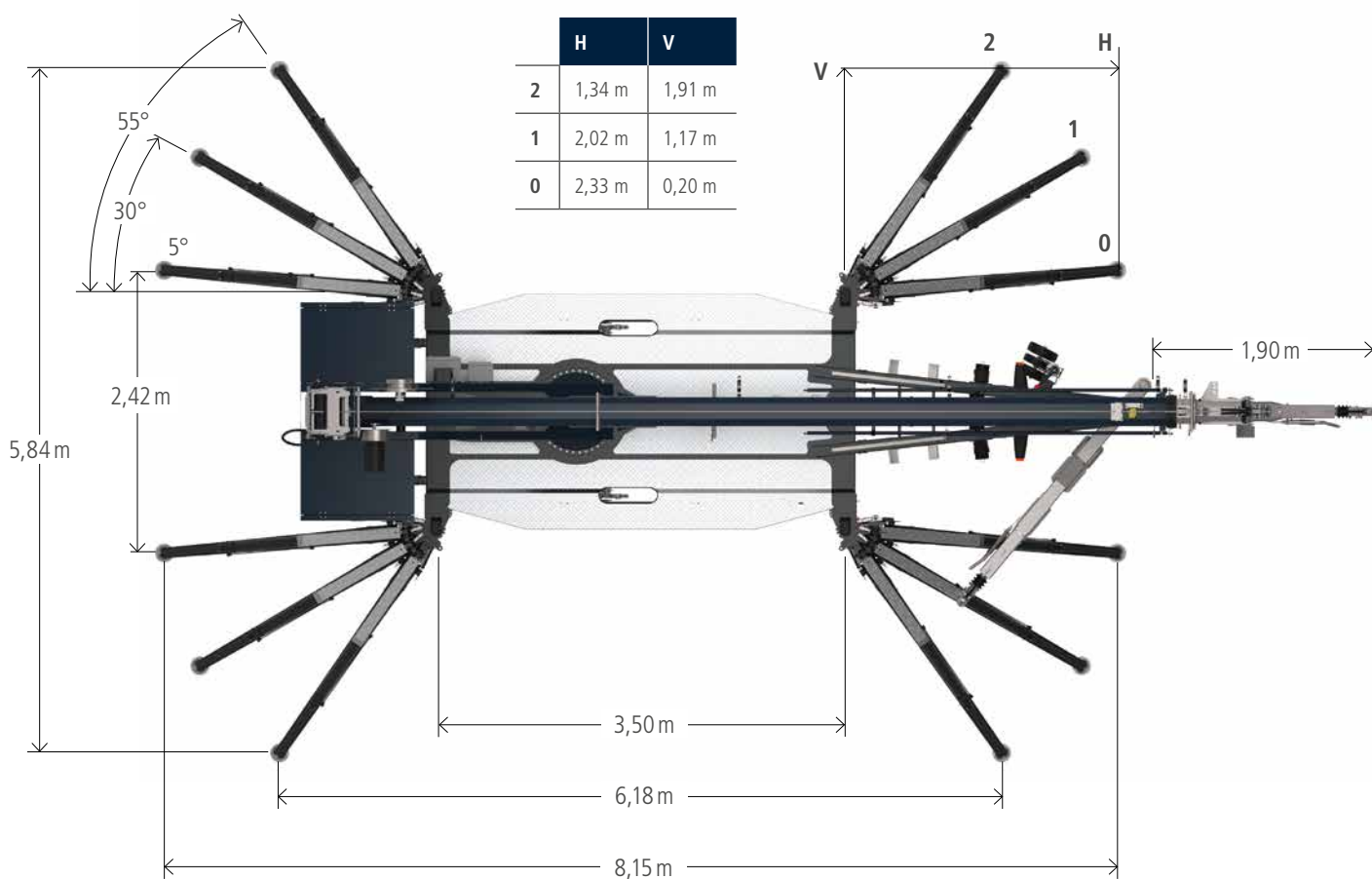
avec stabilisateurs pivotants



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

Dimensions du véhicule

avec timon pivotant et stabilisateurs pivotants rabattables



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