

GE02 - Grue électrique 3.2T - JMG MC 32S







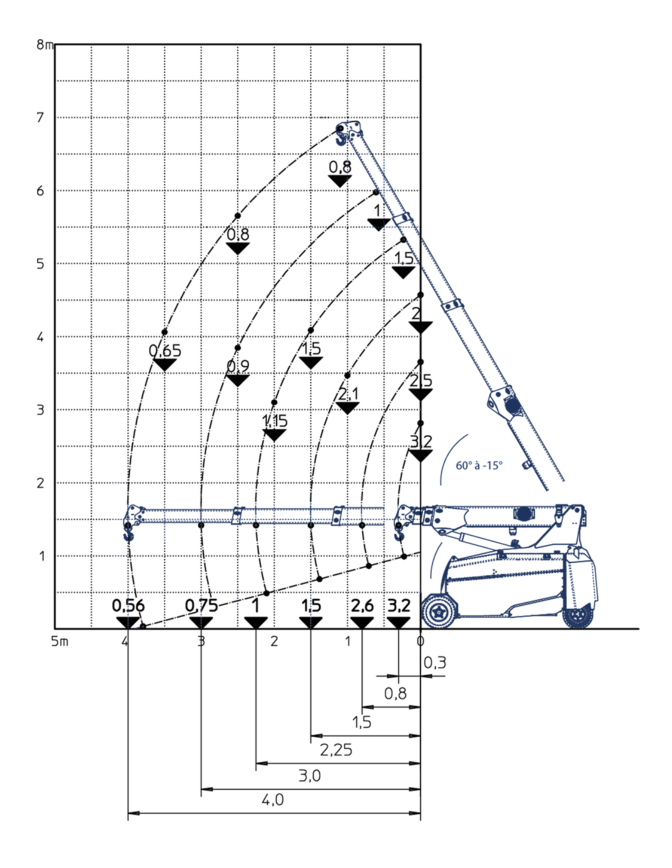


3
nfos

Infos	Compacte - sans cabine -télécommandée - roues blanches		
Type de JIB	Jib mécanique 1,5t(70kg) 3 positions 0° 25° 50° + allonge de Jib mécanique 600kg(40kg		
Fourche	NON		
Ballast	1 x 700kg		
Treuil Hydraulique	Treuil 3.2t		
Roues blanches	OUI		
Radio commandé	OUI		
Longueur (châssis, sans la flèche dépassante) (m)	2.45		
Largeur (m)	0.98		
Hauteur (m)	1.79 avec treuil & 1.695 sans		
Rayon de braquage (m)	2.19		
Poids Grue sans jib et acc (kg)	3460		
Capacité Max de levage (t)	3.2		
Flèche Base hydraulique (m)	4		
GEKO (m)	х		
Petit Jib (m)	1		
Grand Jib (m)	х		
Allonge (m)	1.4 avec petit jib		
Flèche Totale Max (m)	6.5		
Hauteur sous crochet max (m)	9		
Capacité Horizontale Portée Maxi flèche base, Crochet de base sans treuil / Geko (kg)	560		
Portée : Capacité Horizontale Portée Maxi flèche base, Crochet base sans treuil / Geko (m)	4		
Capacité Horizontale Portée Maxi flèche base grand jib(+allonge) sans treuil (kg)	220		

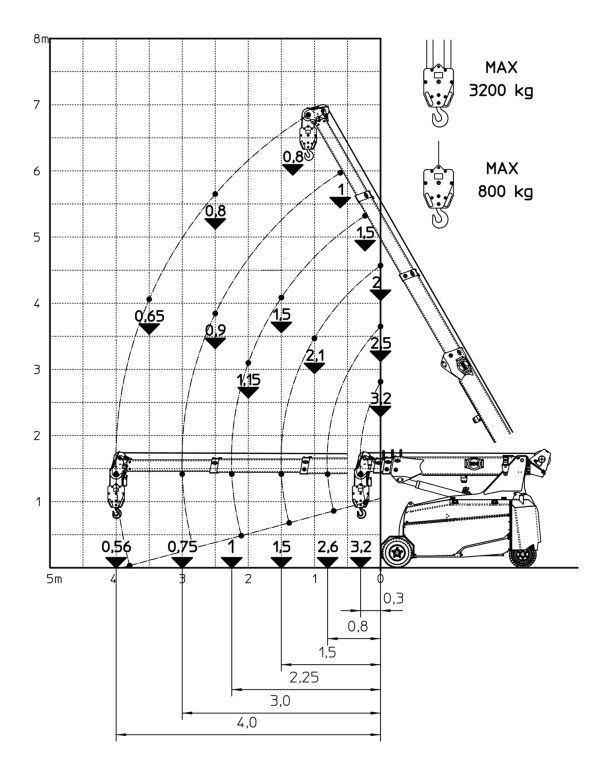


### Fle?che de base avec crochet de base



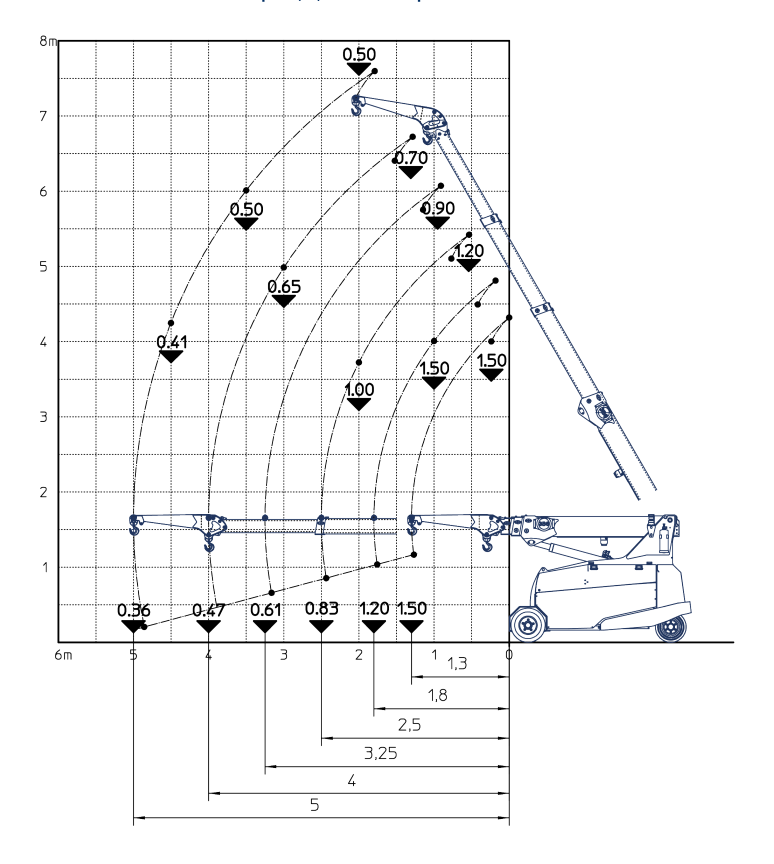


## Fleche de base avec treuil et crochet 3,2t



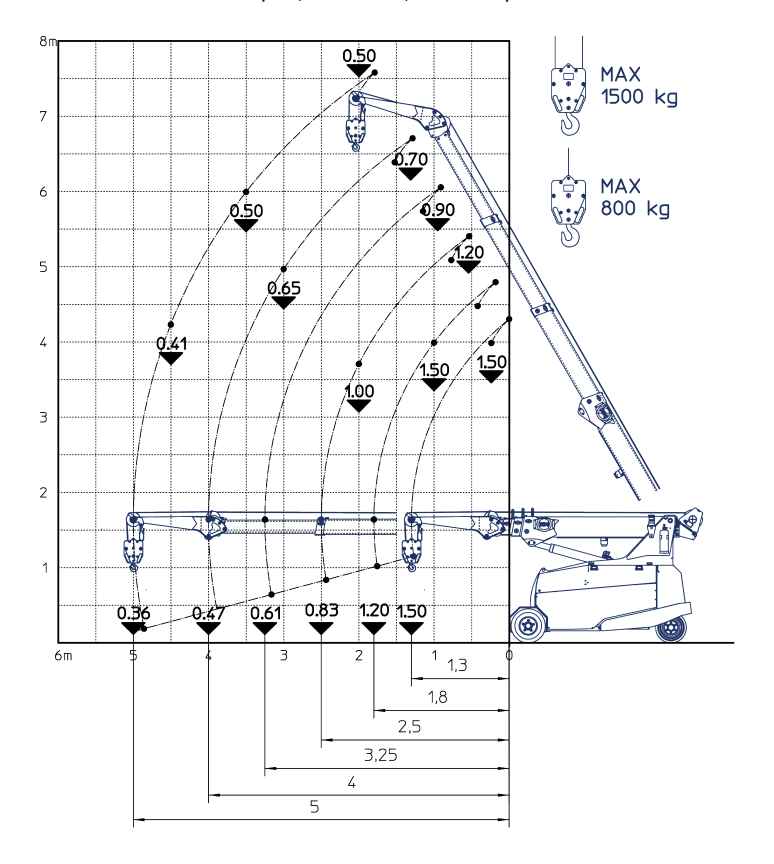


# Fleche de base + Jib mecanique 1,5t, inclinable 3 positions 0-25-50°



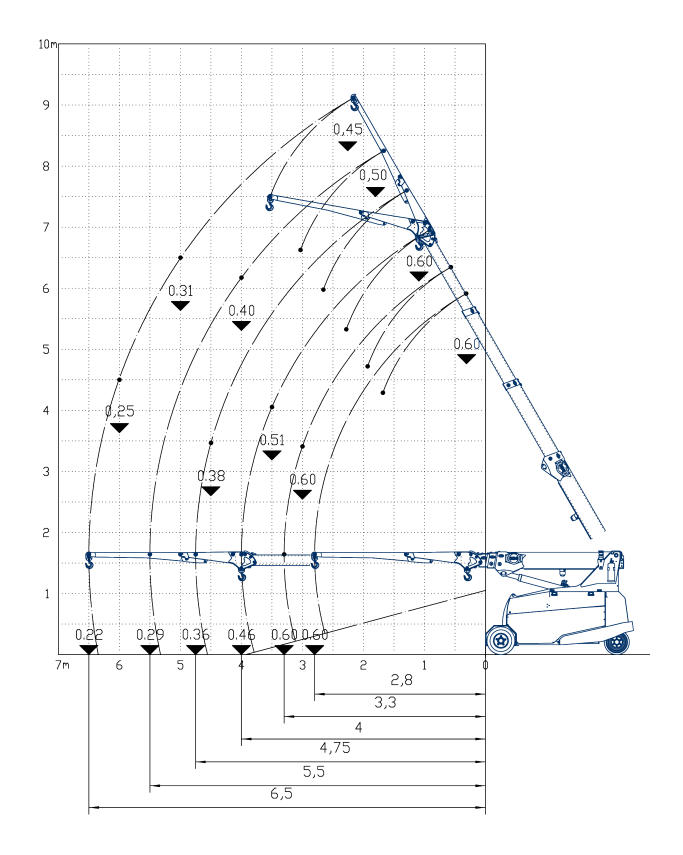


## Fleche de base + Jib mécanique 1,5t avec Treuil, inclinable 3 positions 0-25-50°





# Fleche de base + Jib mécanique 1,5t + allonge de jib , inclinable 3 positions 0-25-50°





# Fleche de base Jib-mecanique 1,5t allonge de jib inclinable 3 positions 0-25-50° avec treuil

