



Groupe



GE06 - Grue électrique 10T. - JMG MC100S



Infos

Compacte - Sans cabine -
Télécommandée -
Roues blanches -
Stabilisateur avant

Type de JIB

Jib hydraulique 4T à 2,3m, inclinaison de +8° à -45°, extension 1m

Fourche

NON

Ballast

2 x 1.700 kg = 3.400 kg

Treuil Hydraulique

NON

Roues blanches

OUI

Radio commandé

OUI

Longueur (châssis, sans la flèche dépassante) (m)

4,56 (3,8m)

Largeur (m)

1,5

Hauteur (m)

1,90

Rayon de braquage (m)

3,33

Poids Grue sans jib et acc (kg)

11.450

Capacité Max de levage (t)

10

Flèche Base hydraulique (m)

5,72

Grand Jib (m)

2,30

Flèche Totale Max (m)

8,02

Hauteur sous crochet max (m)

9,50

Capacité Horizontale Portée Maxi flèche base, Crochet de base sans treuil / Geko (kg)

500 / 2400 (stab)

Portée : Capacité Horizontale Portée Maxi flèche base, Crochet base sans treuil / Geko (m)

5,72

Capacité Horizontale Portée Maxi flèche base grand jib(+allonge) sans treuil (kg)

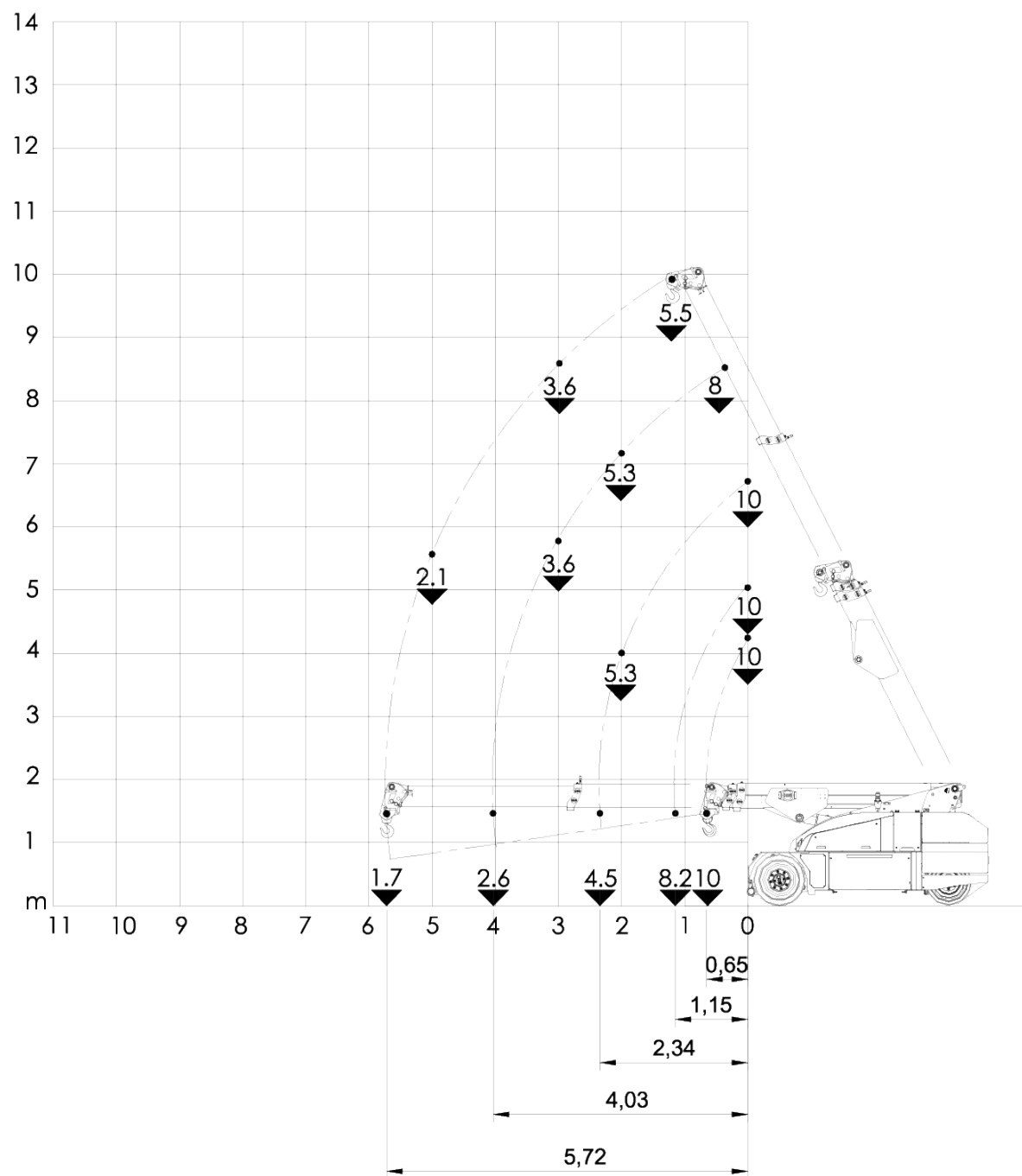
900 / 1400 (stab)

Portée : Capacité Horizontale Portée

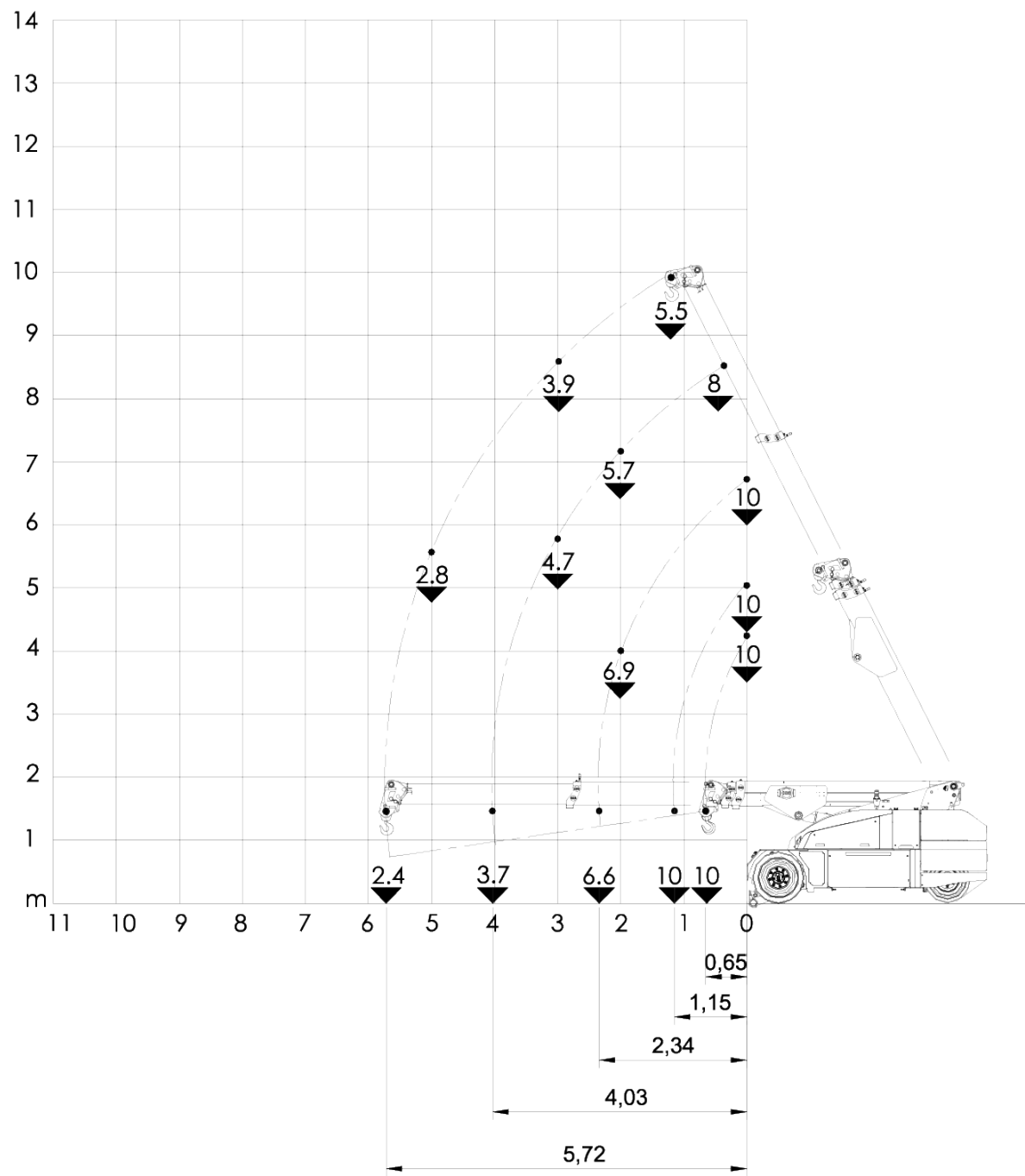
8,02



Flèche de base avec crochet de base

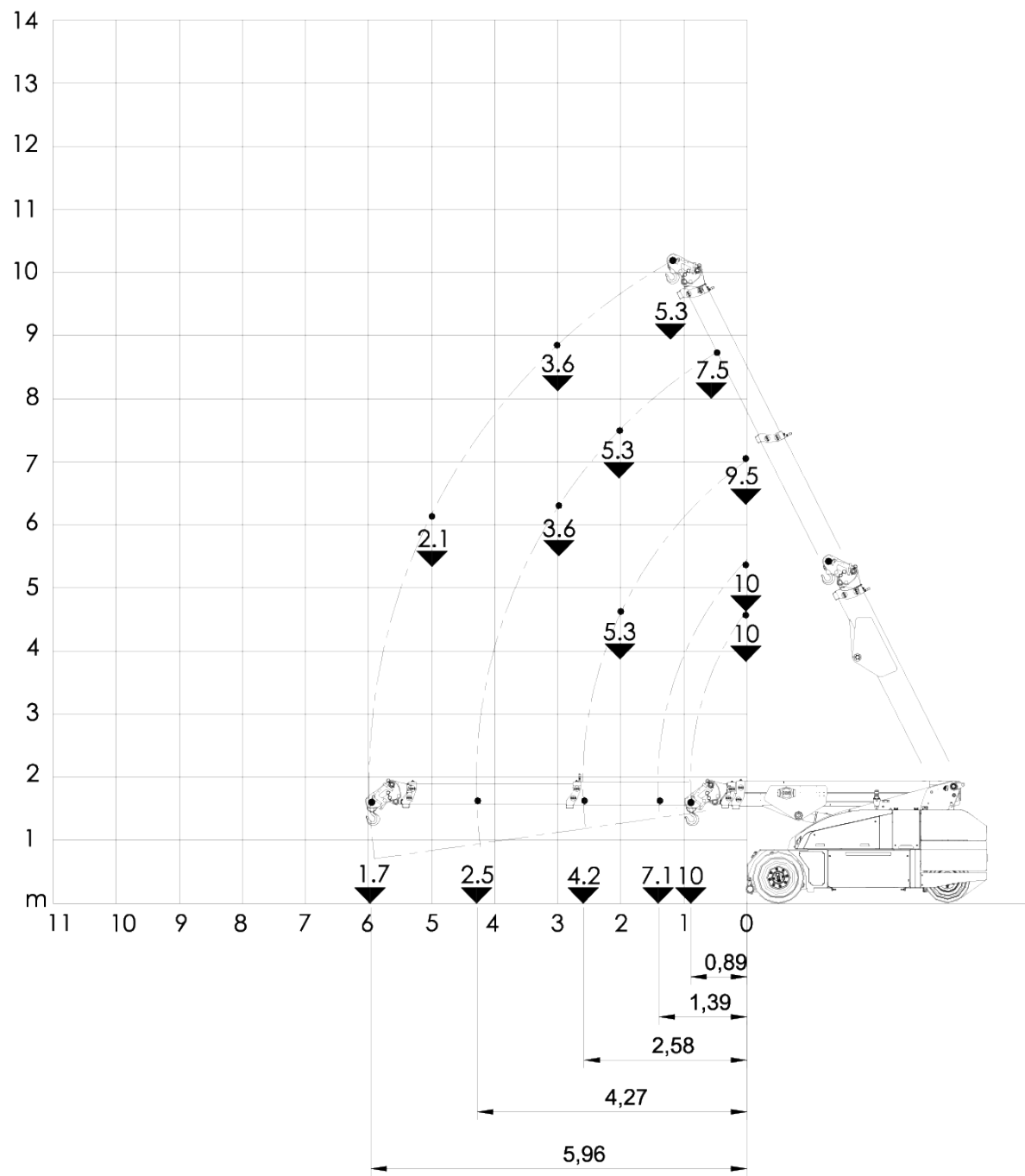


Flèche de base avec crochet de base avec barre stabilisatrice



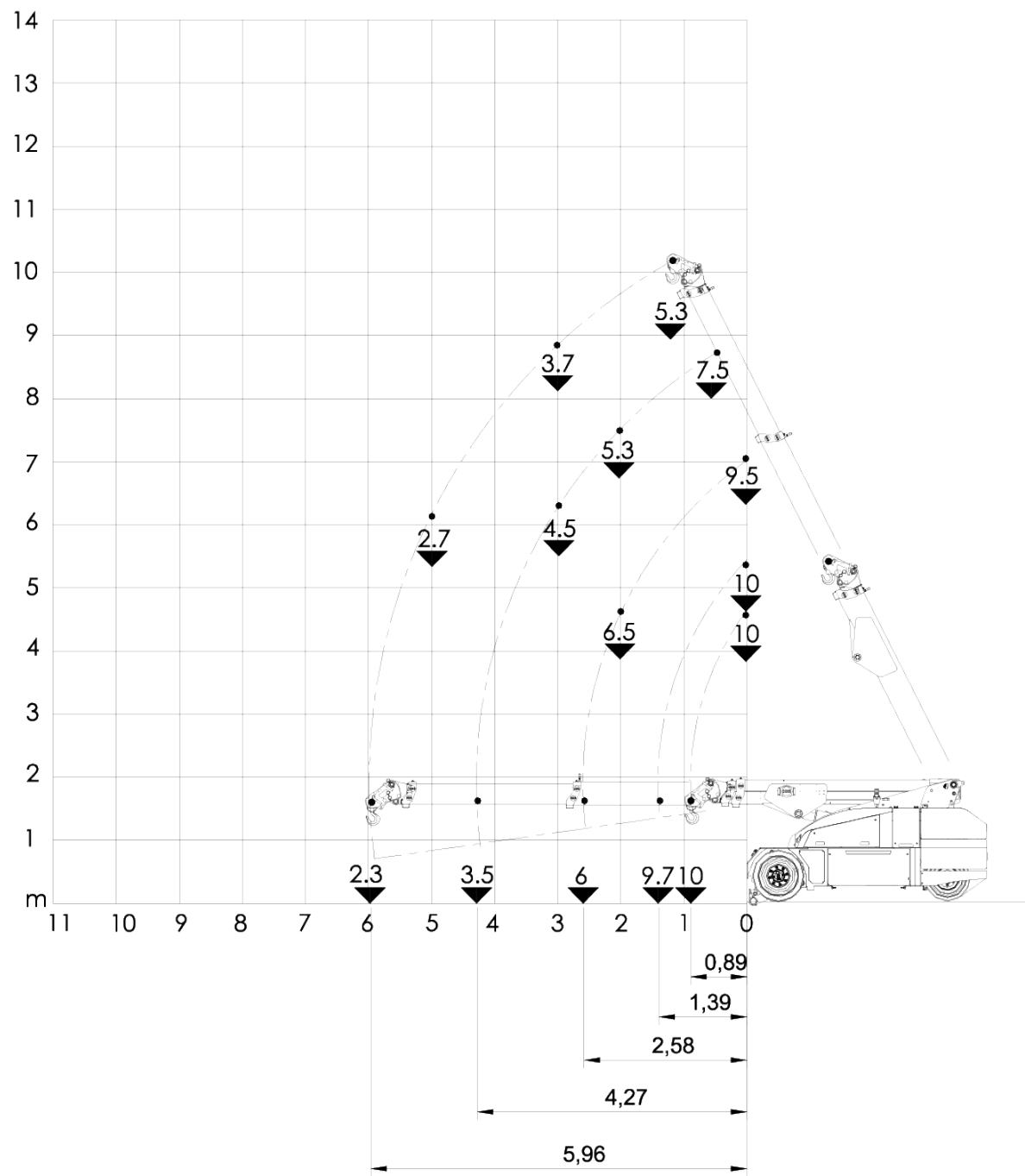


Flèche de base avec crochet 45°



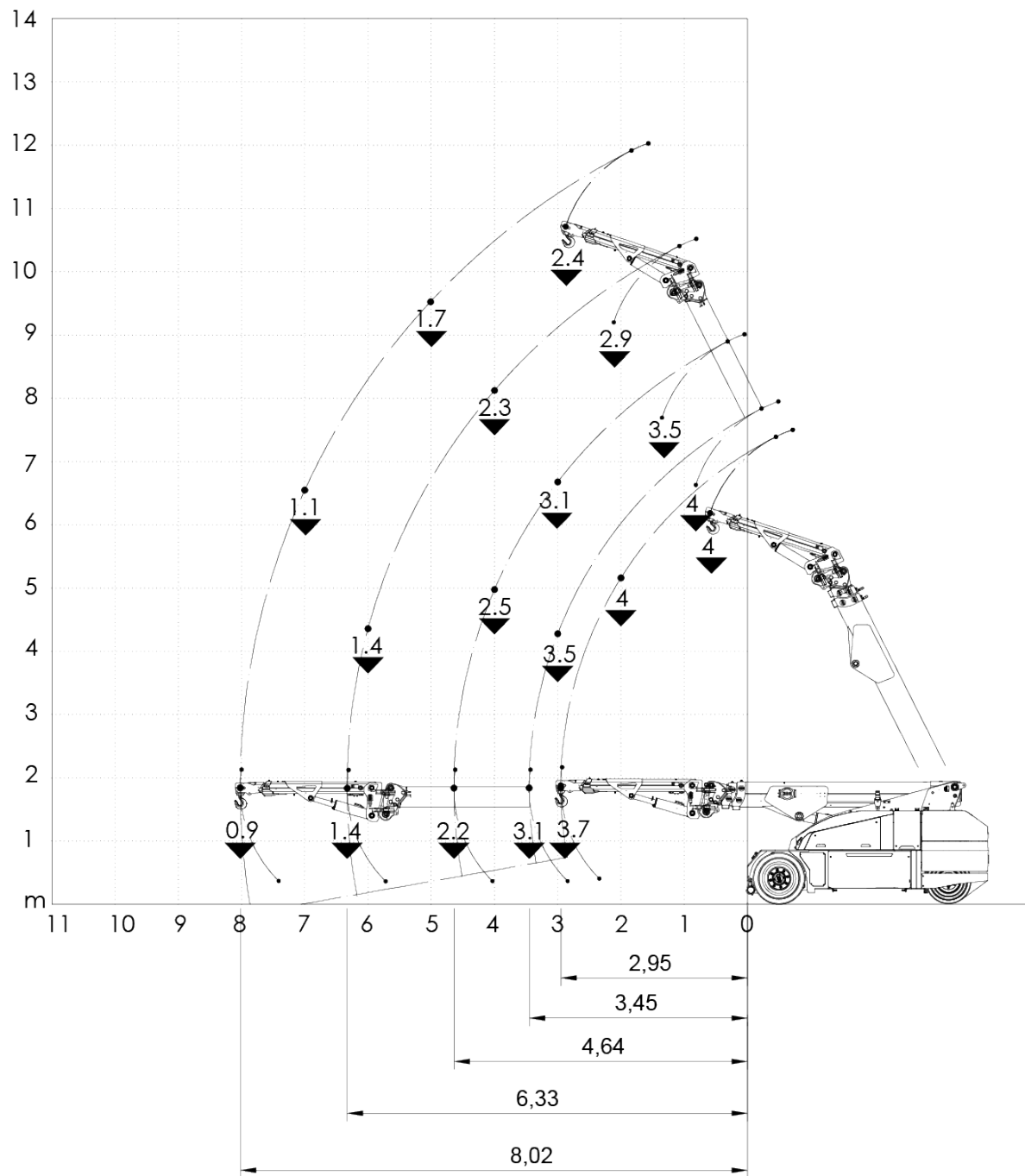


Flèche de base avec crochet 45° avec barre stabilisatrice



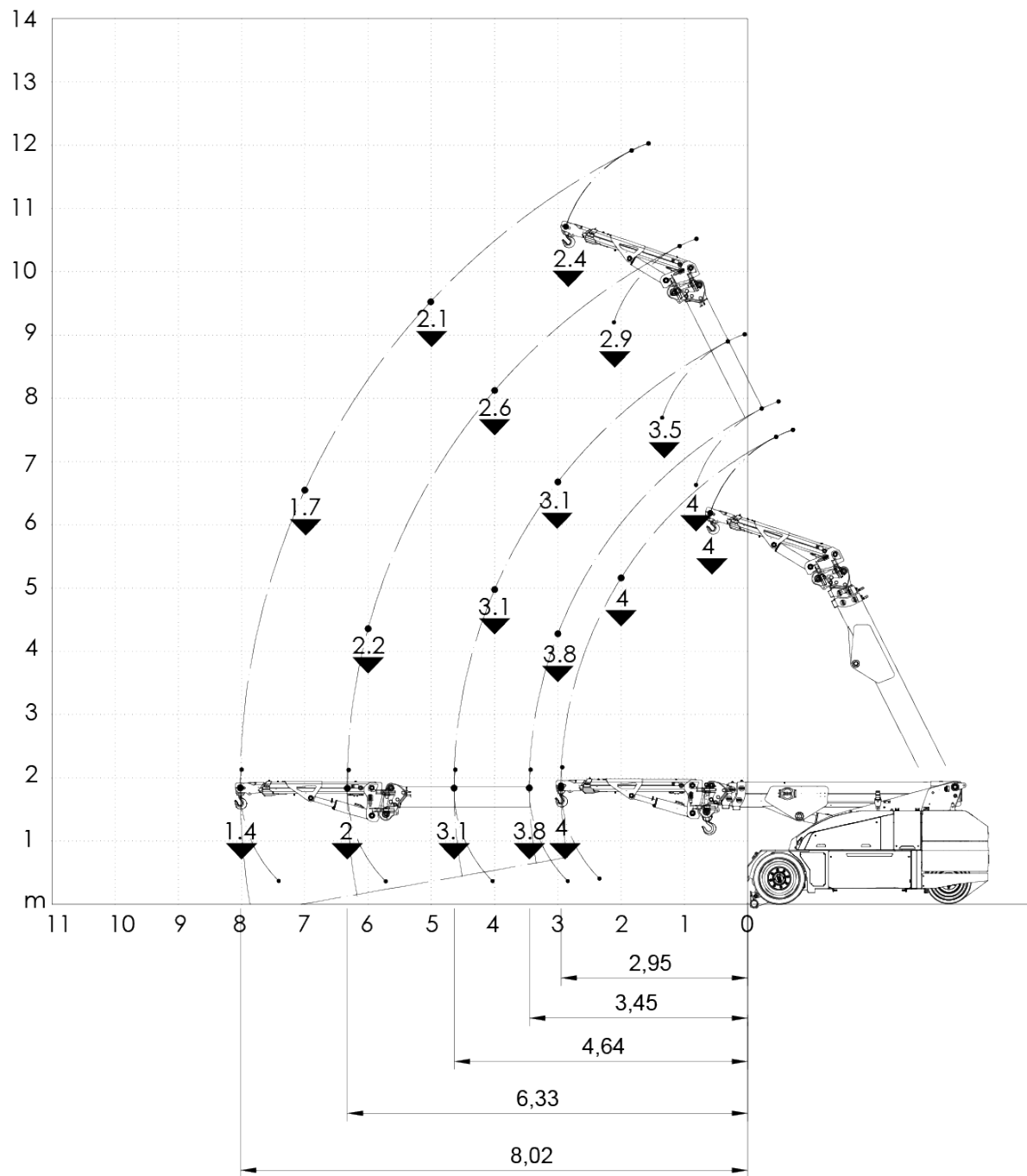


Flèche de base avec Jib hydraulique, inclinable de +8° à -60°



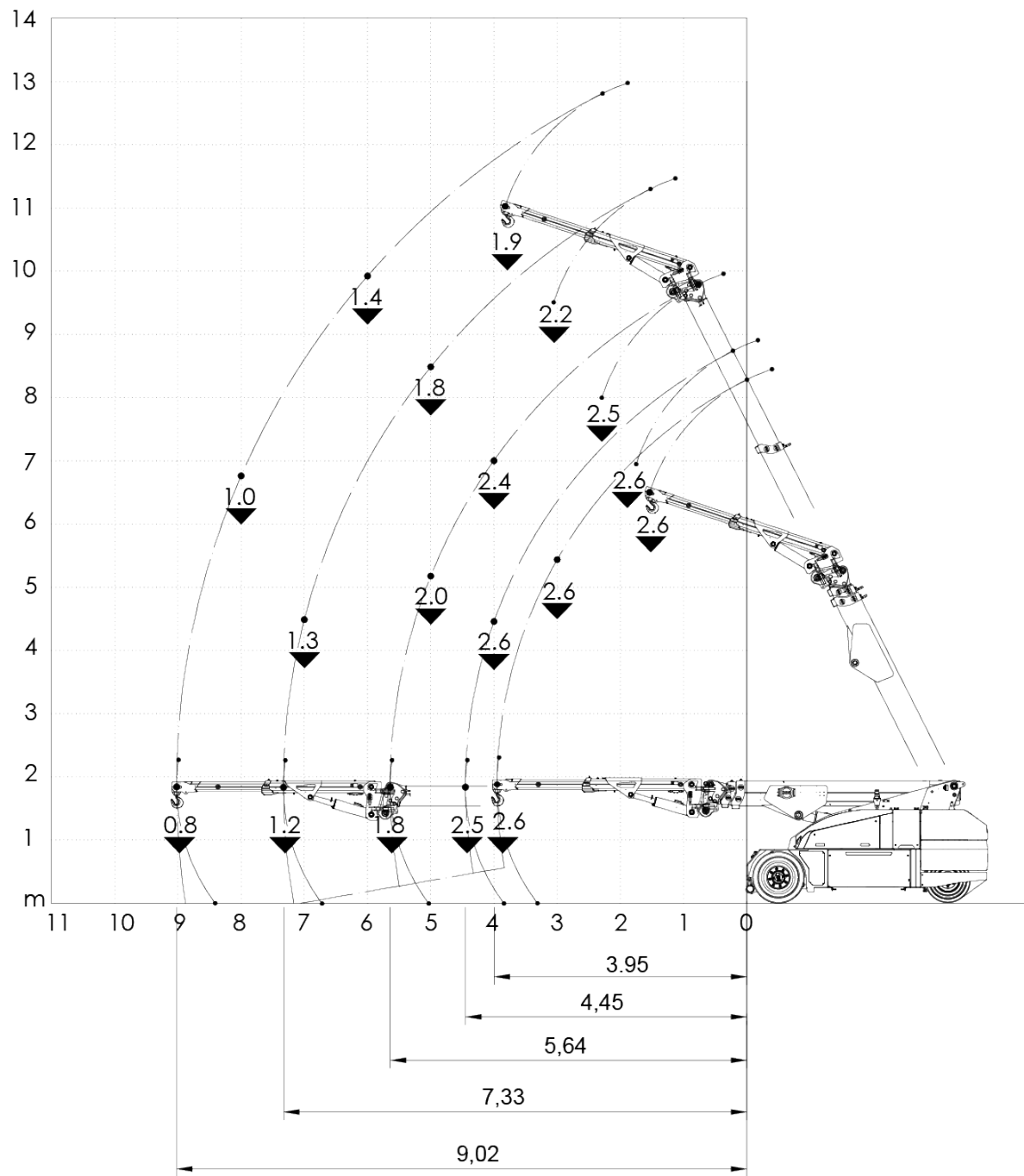


Flèche de base avec Jib hydraulique, inclinable de +8° à -60° avec barre stabilisatrice





Flèche de base avec Jib hydraulique extensible, inclinable de +8° à -60°





Flèche de base avec Jib hydraulique extensible, inclinable de +8° à -60° avec barre stabilisatrice

