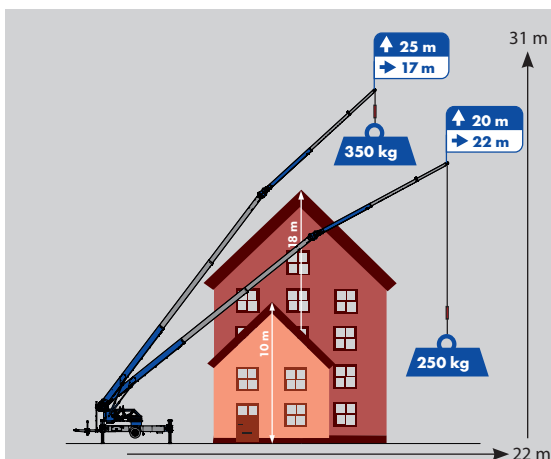




Tractable avec un véhicule léger 3,5t

100% électrique

K350 E



Longueur totale : 9,43 m

Hauteur sous crochet max. 31 m / Déport max. 22 m
Charge max. 1.500 kg
Jib télescopique hydraulique
Batterie lithium puissante / 12H d'autonomie



Raccourci à 7,00 m grâce au timon rétractable!

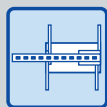


K350 E

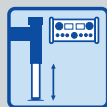
Equipements



Système de mât Klaas



Stabilisation en H



Stabilisation automatique



Jib télescopique hydraulique



Double vérin de jib



Double vérin de mâtage



Rotation 360° à l'infini



Système de contrôle



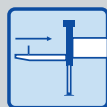
Radiocommande



Moteur électrique alimenté par batterie



Carénage complet



Timon rétractable



Déplacement autonome radiocommandé



Système de sécurité pour personnes



Nacelle (opt.)



Accessoires (opt.)



Crochet à palonniers (opt.)

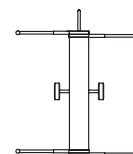
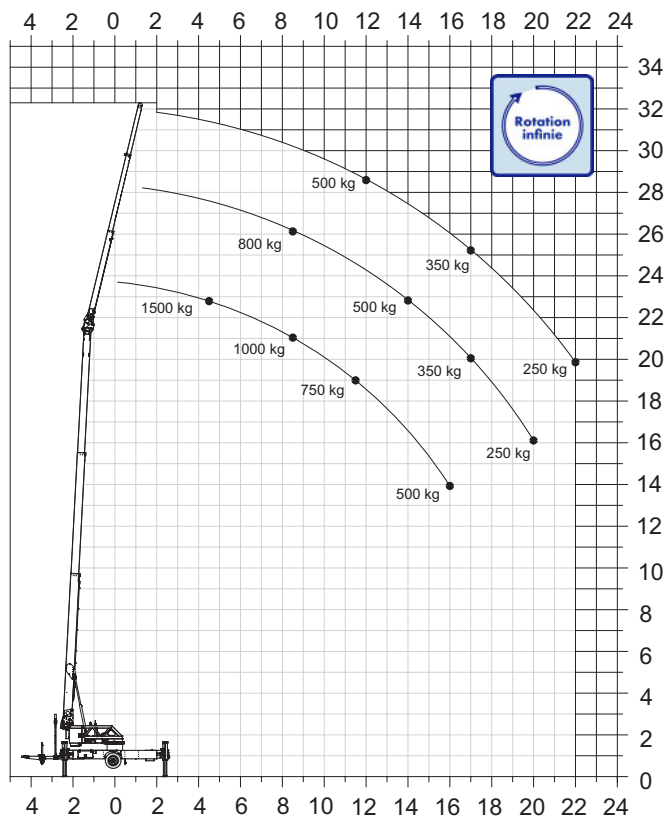
Informations techniques

Charge utile max.	1.500 kg
Hauteur sous crochet max.	31,00 m
Longueur de flèche	32,80 m
Hauteur de travail en nacelle (max.)	29,00 m
Largeur de stabilisation (min.)	3,30 m
Largeur de stabilisation (max.)	5,04 m
Capacité du treuil	1.600 kg
Portée (1.600 kg - 800 kg)	4,29 - 8,50 m
Rallonge 2 (500 kg)	10,70 m
Dimensions (L x l x h)	9,43 x 2,28 x 2,58 m
Poids de l'ensemble	3,5 t

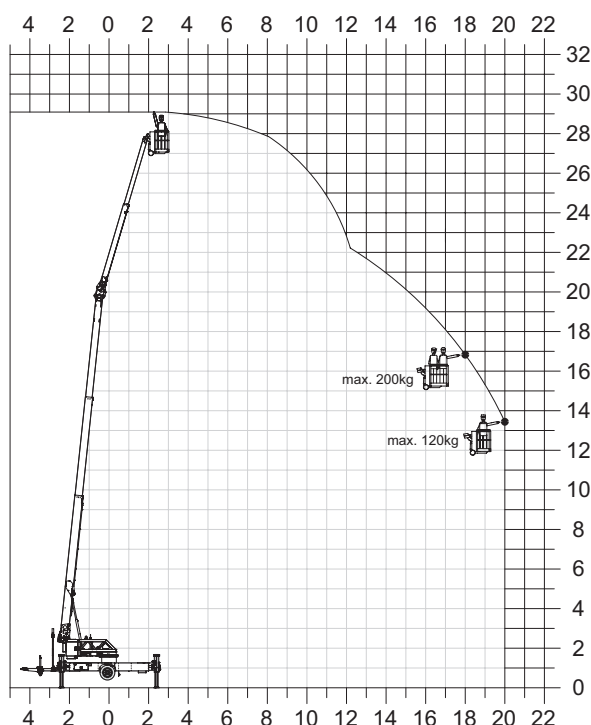
Plage de travail

Charge	Portée	Hauteur
1.500 kg	4,50 m	23,00 m
1.000 kg	8,50 m	21,00 m
500 kg	16,00 m	14,00 m
350 kg	17,00 m	25,00 m
250 kg	22,00 m	20,00 m

Abaque de charge



Abaque de nacelle



Sous réserve de modifications techniques. Toutes les spécifications sont données à titre indicatif. Les modifications des fonctions et des services sont réservées. Les informations reflètent les performances de l'appareil au moment de l'impression.

Stand: 04/2024