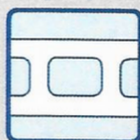


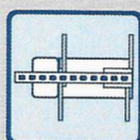
Hauteur maximum 43.5m
28 m de portée avec 1,000 kg
Jib télescopique hydrauliquement
Capacité 6.000kg



Équipement



Mat TSR



Stabilisation en H



Stabilisation automatique



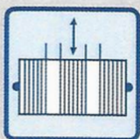
Jib télescopique hydrauliquement



Double vérin de Jib



Double vérin de matage



Treuil de télescopage



Rotation 360° infinie



Système de contrôle



Radiocommande XL



Bi-énergie



Contre poids réglable



Carénage complet



Système de sécurité personnel



Zone de chargement



Nacelle



Crochet à palonniers

Informations techniques

Capacité (stand./opt)	3,0/5,0 t
Hauteur sous crochet	43,50 m
Hauteur de déploiement	45,76 m
Largeur de stabilisation (min)	3,04 m
Largeur de stabilisation (max)	5,93 m
Portée	3.000 kg
Flèche (3.000kg-1.500kg)	5,50 - 12,05 m
Extension 3 (350kg)	13,78 m
Charge utile max	6.000 kg
Poids total de l'ensemble	≥ 16 t

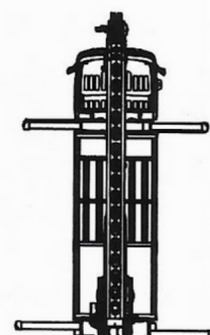
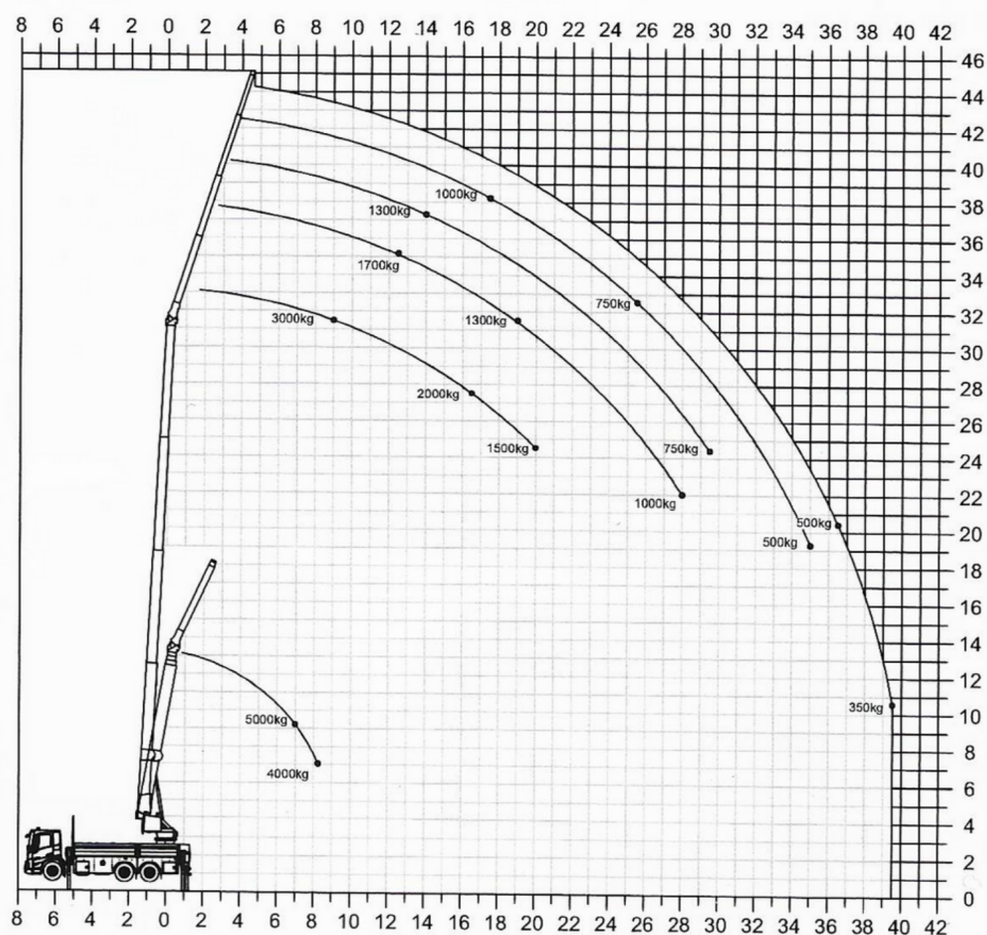
Plage de travail

3.000 kg	9,00 m	31,50 m
2.000 kg	16,50 m	27,50 m
1.000 kg	28,00 m	22,00 m
350 kg	39,50 m	10,50 m

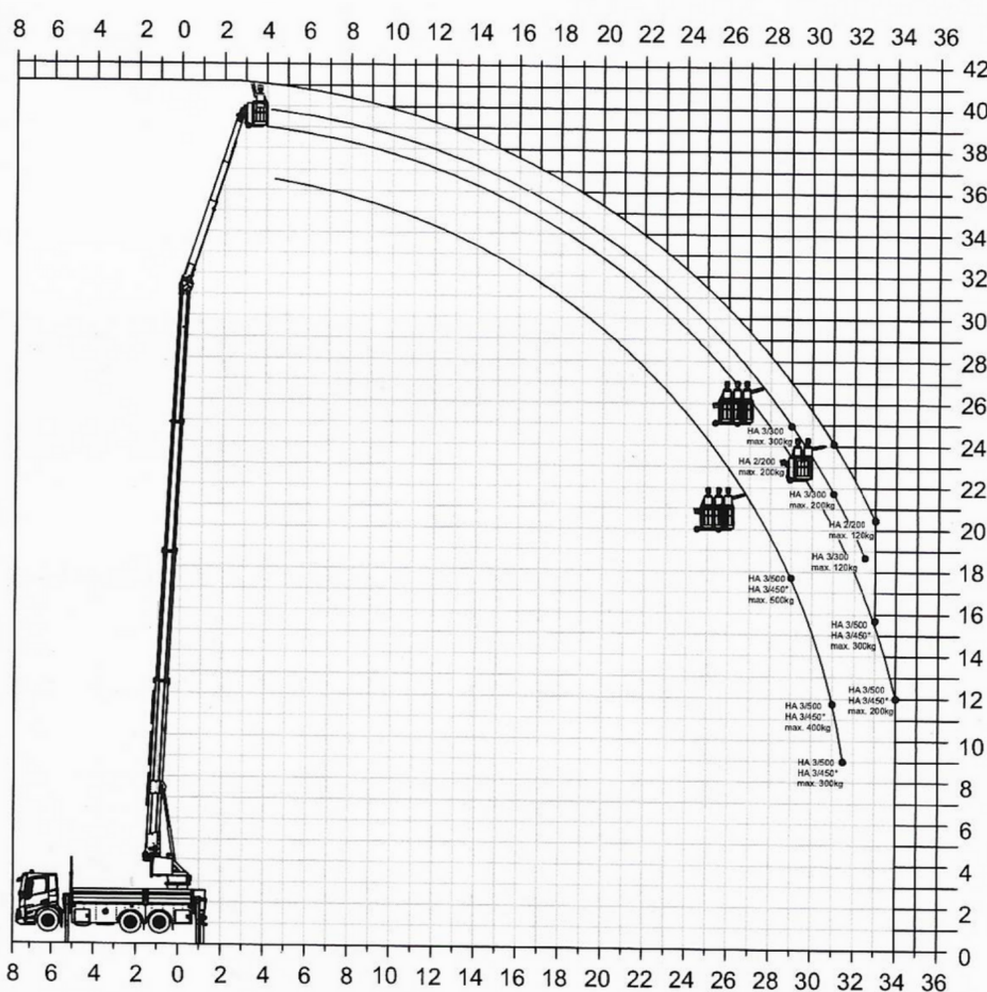
Plage de travail 5t

5.000 kg	7,00 m	9,00 m
4.000 kg	8,20 m	7,00 m

Abaque - Diagramme*



Abaque nacelle*



*Dépend du type de porteur

Toutes les spécifications sont approximatives. Sous réserve de modifications des fonctions et des services. Les informations reflètent les performances de l'appareil au moment de l'impression.



ZI Eiffel Energie
160 Rue du Jet
54670 CUSTINES

Stand: 02/2022

03 83 23 12 30
contact@naciel.fr
www.naciel.fr