



Performances

| | |
|---------------------------------|--------------------|
| Hauteur de levage max. avec JIB | 35.10 m |
| sans JIB | 25.30 m |
| Portée latérale max. avec JIB | 31.24 m / 465 kg |
| sans JIB | 21.66 m / 1'600 kg |
| Rotation | 360 ° |

Dimensions

| | |
|----------------------------------|---------------|
| Largeur x Longueur | 1.85 x 4.97 m |
| Hauteur* avec JIB et corne | 2.82 m |
| sans JIB et sans corne | 2.75 m |
| Poids sans contrepoids, sans JIB | 14'840 kg |
| Poids des contrepoids supp. | 2 x 1'800 kg |
| Poids du JIB | 1'200 kg |
| Pression des chenilles | ND |

Déplacement

| | |
|----------------------------------|-------------------|
| Chenilles | Galets caoutchouc |
| Longueur x largeur des chenilles | 3.10 x 0.37 m |
| Garde au sol* | 0.23 m |
| Angle d'attaque | 28 ° |
| Pente gravissable | 30 % |
| Vitesse de déplacement max. | ND |

Motorisation

| | |
|------------|--------|
| Thermique | Diesel |
| Electrique | 32 A |

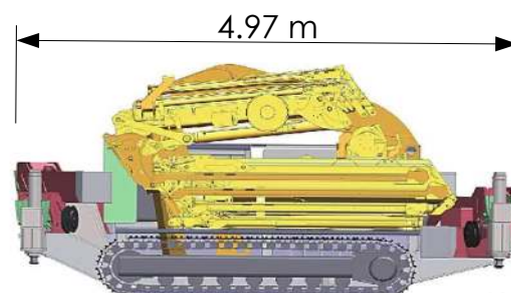
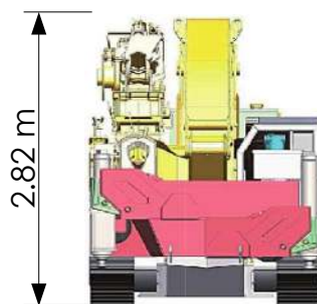
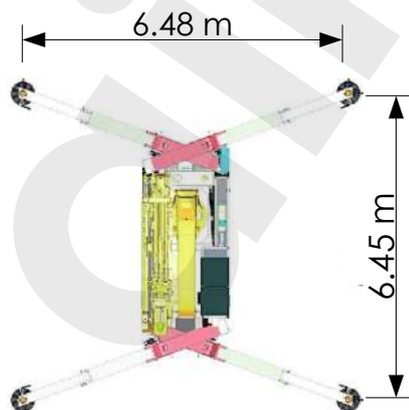
Options

| |
|--------------------------------|
| Utilisation avec radiocommande |
| Treuil |

Permis

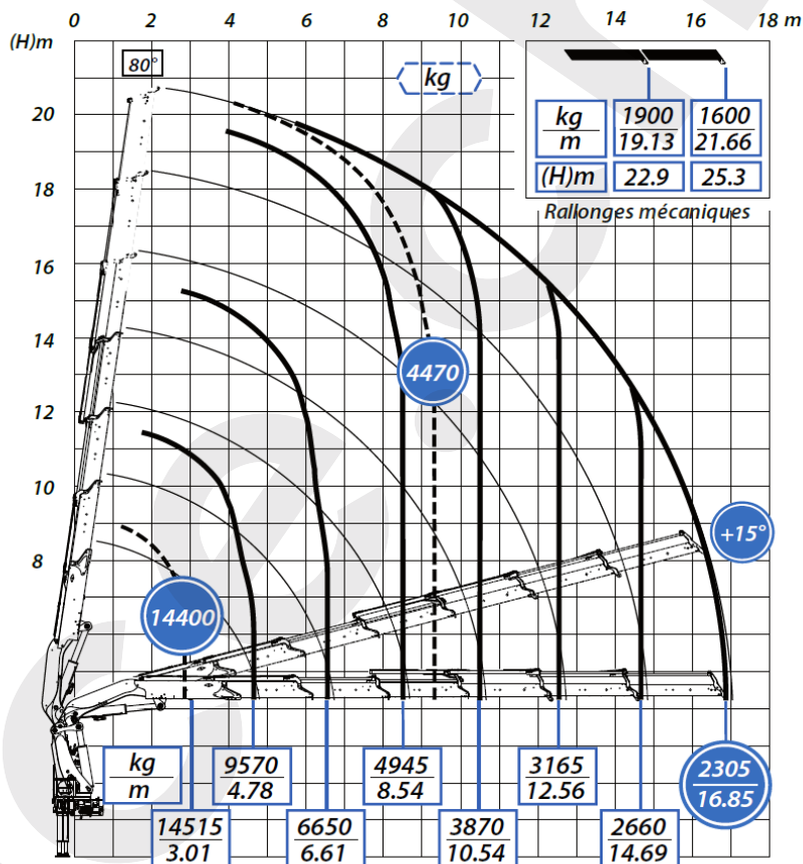
| | |
|----------------|-------------|
| Formation grue | Catégorie A |
|----------------|-------------|

***Possibilité de baisser la garde au sol de 12cm, donc la hauteur de la machine!**

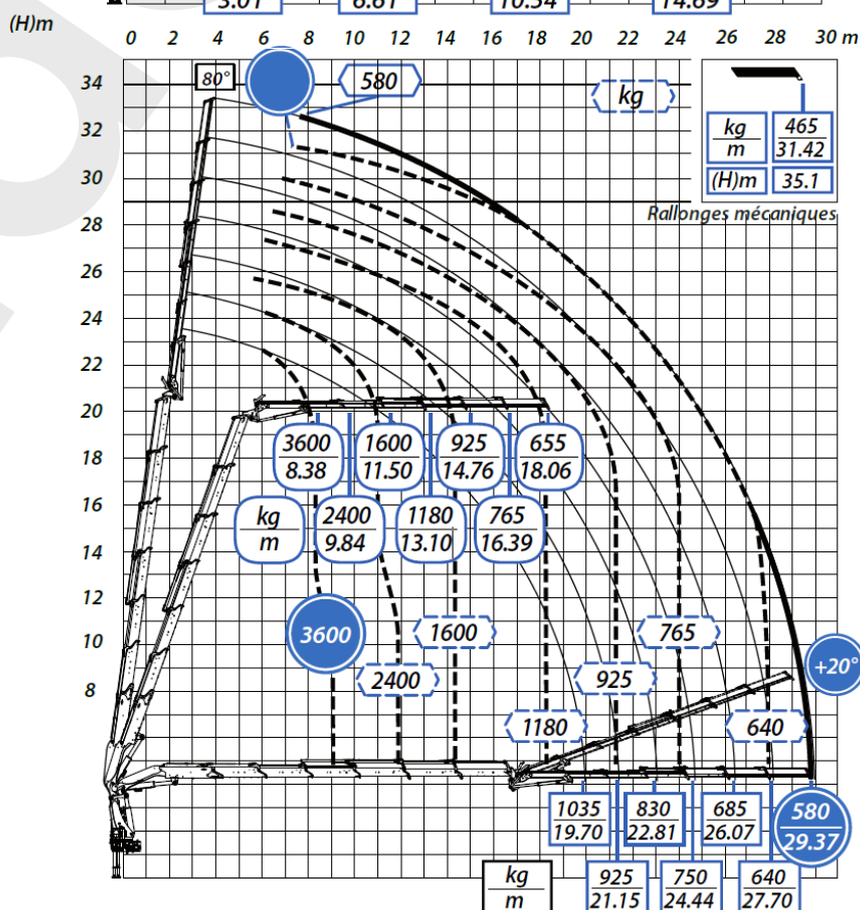


10.12.21

Diagramme de travail sans JIB

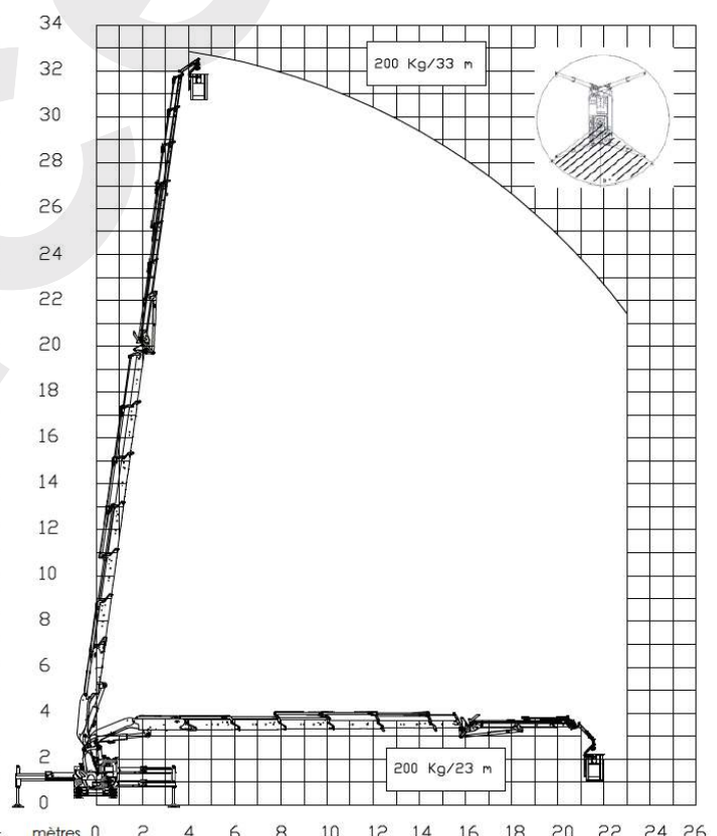
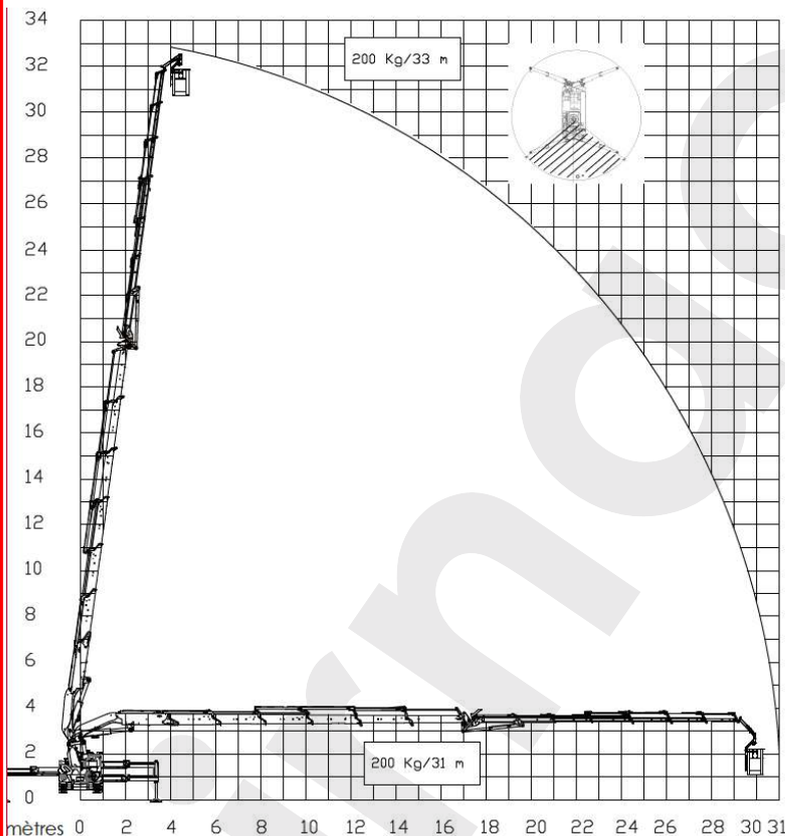


avec JIB



Accessoire : nacelle

Dimensions (Lar. x Long. x Haut.) 65 x 135 x 111 cm
 Charge max. admissible 200 kg (2 per. + outils)
 Rotation du panier 360° (manuelle)



Capacité avec contrepoids

Hauteur de travail max. 33 m
 Déport maximal 31 m

Capacité sans contrepoids

Hauteur de travail max. 33 m
 Déport maximal 23 m