

GRUES: VENTE, LOCATION & CONSEILS

Nous sommes spécialisés dans la location des grues de chantier.
(Durée minimum est de 1 mois)

DONNÉES DE BASE :

Nom du client :

Début du chantier :

Durée de la location ou fin estimée :

Lieu du chantier :

DONNÉES TECHNIQUES	AUTO-MONTANTE	GRUES À TOUR
Portée, longueur de flèche	20-50 m	30-80 m
Charge max. et en bout de flèche	2'000 à 8'000 kg charge max. 850 à 2'000 kg bout de flèche	5'000 à 16'000 kg charge max. 2'000-6'000 kg bout de flèche
Hauteur sous crochet (HSC)	20-36 m	25-60 m
Emplacement nécessaire pour poser la grue	12-18 m de long pour accéder au chantier avec nos essieux directionnels + rayon au sol de 1,80 à 4 m	12-18 m de long pour accéder au chantier avec nos essieux directionnels + rayon au sol de 1,80 à 4 m
Besoin électrique	16-63 Ah	40-125 Ah

TRANSFERT DE LA DEMANDE À:

Yerly Jean-Marc 079 634 56 84
 Rossier Bastian 079 455 65 01
 e-mail : yerly@bluwin.ch

L'équipe de Yerly Grues SA est à disposition pour plus de renseignements et volontiers pour une visite sur le chantier.

CARACTÉRISTIQUE D'UNE GRUE À TOUR

La hauteur sous crochet:

- La distance verticale de travail
- Elle se mesure du crochet remonté au maximum jusqu'au sol

La portée:

- La distance horizontale de travail
- Elle se mesure entre l'axe de rotation de la grue et l'axe du crochet chariot

La charge maximale:

- La plus lourde charge que la grue peut soulever

