

# Mini-grue C05

## ULTRA-COMPACT (150 à 620 kg)

La plus petite mini-grue du marché mais également la plus compacte, le modèle C05 permet de poser sans peine des vitrages sur des terrains accidentés. Ce modèle peut être transporté sur une remorque ou dans une fourgonnette.

L'entraînement à chenilles, tout comme les mouvements hydrauliques du mat ne nécessitent aucune alimentation électrique ou essence, ce modèle de grue étant autonome sur batterie (possibilité en option de moteur essence ou diesel)

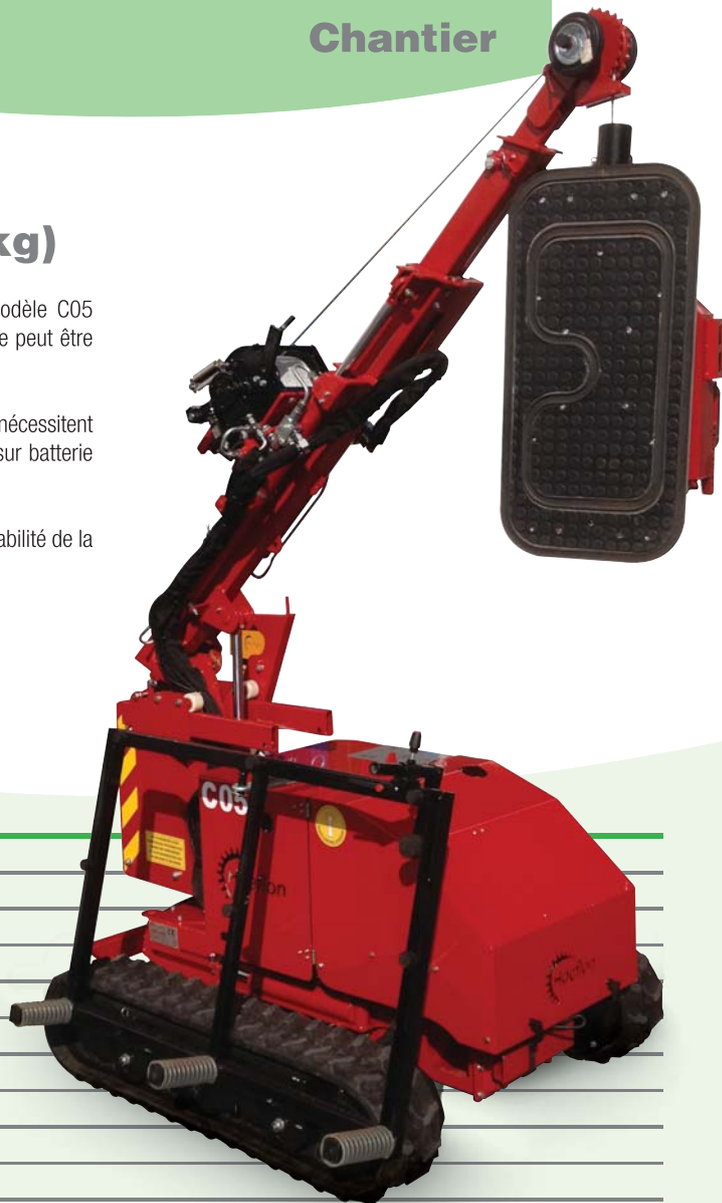
Grâce au bras hydraulique, il est possible de réaliser une rotation sur 136°. La stabilité de la mini-grue est assurée par un entraînement des chenilles réglables en largeur.

Toutes les mini-grues sont livrées de série avec une télécommande.  
Autres modèles sur demande.

### Caractéristiques techniques

### C05

Capacité de levage mini/maxi	150 kg / 620 kg
Longueur de transport	1.500 mm
Hauteur de transport (bras replié)	1.250 mm
Largeur de transport mini	700 mm
Largeur de transport maxi	1.100 mm
Vitesse de transport	0.9 km/h / 2,0 km/h
Poids total (sans contre-poids)	680 kg
Poids total (avec contre-poids)	980 kg
Pivotement hydraulique maxi.	136 °
Plus haut point de levage	4.800 mm
Plus bas point de levage	1.000 mm
Moteur (option)	Yanmar diesel 3 zyl ou Honda 13 PS
Batterie	24 Volts
Pompe double	160 bar
Système de contrôle acoustique	90 % / 100 % en cas de surcharge
Commande à distance	Proportionnelle, conduite estampage et levage



### Accessoires

Treuil de levage (420 kg), Support de transport latéral, bras manuel 30°, rampe, palonnier à ventouses VL ...



Option « treuil de levage »

## Schémas techniques

- Rotation hydraulique sur 136° avec arrêt pas à pas
- Entraînement sur chenille réglable électriquément en largeur
- Batterie 24 volts en cas de coupure électrique
- Lampe témoin et alarme sonore d'indication de charge
- Deux vitesses de transport 0.9 km/h / 2,0 km/h
- Hauteur de levage maxi. 4.800 mm

