



**ProTECHtor™ améliore la sécurité** des techniciens après vente lors des interventions d'entretien sur grues à tour.

Avec ProTECHtor™, c'est **le technicien qui a la main** sur tous les mouvements de la grue, évitant ainsi tous mouvements intempestifs qui pourrait nuire à sa **sécurité**.

## Le technicien a donc le pouvoir de :

- Interdire tout mouvement
- Autoriser à distance des mouvements à vitesse lente ou à pleine vitesse en fonction de la limitation qu'il a définie sur le ProTECHtor™.
- Arrêter tout mouvement grâce à un arrêt d'urgence toujours disponible.

## Pour quels types de grues ?

GMA CCS, GME CCS ...

Un mode dégradé ou seule la fonction arrêt d'urgence/verrouillage de la grue est disponible :

- Pour les grues non CCS
- Lorsqu'un système anticollision est installé

## Bénéfices clients

ProTECHtor™ permet des interventions et une maintenance des machines avec une sécurité accrue.



## Composition du ProTECHtor™ :

- Housse pour la protection et le maintien du boîtier de télécommande
- Boîtier de télécommande et câble de connexion
- Chargeur batteries
- Récepteur avec antenne amovible
- Indicateur lumineux
- Rallonge pour branchement du récepteur à différents endroits sur la grue



En complément du ProTECHtor™ dans son intégralité, un pré équipement est aussi disponible en option sur les grues CCS. Ce dernier consiste en un faisceau électrique qui permet de relier le ProTECHtor™ à l'armoire de la grue. Une partie du faisceau reste donc à demeure sur la grue et facilite l'intervention du technicien.

Pour plus de détails, consulter la notice >

