

ACCESSOIRES



www.ascorel.com



MC 320

CONTRÔLEUR D'ÉTAT DE CHARGE POUR GRUE MOBILE

Le MC 320 donne à l'opérateur les informations dont il a besoin pour effectuer ses levages en respectant la capacité limite de la grue. Tout d'abord conçu pour des grues mobiles, le système peut être installé pratiquement sur n'importe quelle grue utilisée dans n'importe quel environnement. Il est installé et calibré à partir du tableau des charges de la grue, qui prend en compte la charge spécifique ainsi que les limites géométriques de la longueur, de l'angle et de la portée de la flèche.

LES AVANTAGES

mc 320

Il y a de nombreux avantages à utiliser un indicateur de charge sécurisé ASCOREL :

- Être informé sur les conditions de sécurité à tout moment
- Agir en respectant les limites des constructeurs
- Avoir une sécurité renforcée
- Avoir un instrument rapide, simple et facile à calibrer

FONCTIONS PRINCIPALES

AFFICHEES SUR L'ÉCRAN EN CONTINUE

Configuration actuelle de la grue
Indicateur de charge sécurisé avec bargraphe
Angle de la flèche
Portée de la flèche
Charge actuelle sur le crochet
Charge maximale autorisée
Alarme réglable
Pré-alarme réglable

AFFICHEES SUR L'ÉCRAN EN PRESSANT UNE TOUCHE

Longueur de flèche
Hauteur tête de flèche

ALARME ET/OU SORTIE POUR COUPURES DES MOUVEMENTS

Angle maximum dépassé (en option)
Charge maximale dépassée
Portée maximale dépassée (en option)
Hauteur maximale tête de flèche dépassée (en option)
Vitesse du vent maximale dépassée (en option)

OPTIONS DISPONIBLES

AFFICHAGE DU POIDS EN PHASE DE CHARGEMENT

LE SYSTÈME PEUT-ÊTRE INSTALLÉ SUR :

Les grues mobiles
Les grues à flèche treillis
Les grues portuaires
Les grues sur WAGON
Les grues distributrices



Ascorel
Z.I de Montplaisir
357, Rue du Champs de courses
38780 PONT EVÊQUE, France

Tél : (+33)(0)4.74.57.62.63
Fax : (+33)(0)4.74.57.62.62
Email : informations@ascorel.com

