



Équipement

## NACELLE DE 14m à 26m TÉLÉSCOPIQUE / ARTICULÉ

### TOURELLE

- Hauteur de travail de 14 m à 26 m.
- Charge nacelle : une (01) personne 200 kg.

### BRAS

- Télescopique en acier à très haute résistance, structure mécano soudure.
- Vérin télescopique à double effet équipé de valve de sécurité solidaire au corps du vérin.

### PLATEFORME

- Plateau en tôle antidérapant.
- Coffres grand modèle.

### TOURELLES

- Nombre : deux
- Le premier fixe sur (tourelle basse), solidaire au châssis.
- La seconde mobile.
- Entraînement par moteur hydraulique.

### STABILISATION

- Quatre stabilisateurs hydrauliques avec clapets anti-retour solidaires au faux châssis.
- Commandés par circuit indépendant.

### COMMANDES

- Deux pupitres de commande : Une en nacelle et l'autre sur tourelle
- Commande prioritaire pour le pupitre en nacelle.

### SECURITÉ

- Indicateur de dévers sonore.
- Indicateur de niveau à eau.
- Inter verrouillage bras appuis.
- Voyant de position des stabilisateurs en cabine.
- Double clapets anti-retour sur tous les vérins.
- Arrêt d'urgence sur tourelle bas.
- Dispositifs de commandes manuelles en cas de panne.
- Pompe hydraulique manuelle de secours.

### SIGNALISATION ET SECURITE

- Gyrophare placé sur cabine protégé par grillage démontable.
- Bandes réfléchissantes sur les quatre faces.
- Feux arrière en retrait protégés par grillage démontables.
- Un compteur horaire.

### ACCESSOIRES

- Projecteur orientable en nacelle.
- Pare-chocs arrière.
- 02 Garde boue.
- Garde cycliste.

### ACCESSOIRES

- Au choix de client.

### OPTIONS

- Limiteur de charge sur panier.