



ROTATOR SR 50

Le SR 50 offre toute la puissance bien connue des sliders rotators avec une manœuvrabilité exceptionnelle qui est considérablement appréciée par les opérateurs. Particulièrement pratique en ville, le SR 50 est compact et puissant et peut s'adapter à n'importe quelle situation. Il peut aller n'importe où et vous permettre de mener à bien vos interventions avec brio.

AVANTAGES :

- le système coulissant combiné au système de rotator vous permet vraiment d'effectuer n'importe quelle intervention de la manière la plus sûre, il permet lors de treuillage lourd de déplacer le bras de levier pour obtenir une puissance de treuillage maximum.
- les stabilisateurs vous donnent une meilleure manœuvrabilité quelque soit la surface de travail et quelque soit les devers ou l'inclinaison de la chaussée ; permettant également les renvois et le relevage des véhicules, engins ou matériels au dessus du béquillage.

EQUIPEMENT STANDARD

- dépanneuse hydraulique de 50 tonnes
- rotation + 180° / - 180 °
- testée 50 tonnes (coefficient de sécurité de 25 %)
- flèche à deux sections
- glissement de la flèche de 2360 mm
- 2 treuils planétaires de 16 Tonnes sur la première couche
- débrayage a air des treuils
- presse câbles à air
- pompe hydraulique double
- soupape de sûreté sur les cylindres d'élévation et d'extension de la flèche
- dessous de la flèche en forme de « V »
- tête de poulie directionnelle
- glissement de nylon sur la flèche
- stabilisateurs avant et arrière indépendant à trois sections
- valves de sécurités sur chaque cylindre du béquillage
- Graisseur sur toutes les pièces mobiles

- Commande coté droit.
- Bras de remorquage 3 sections Thin Narrow
- 2 paires de fourches
- 2 portes fourches
- 2 outils 2 en 1 extra plat
- 2 outils 2 en 1 verticaux
- 2 portes chaînes à crochet
- Eclairage périphérique led
- Eclairage des compartiments à led
- Indicateur de pression
- Caillebotis caoutchouc fond de coffre
- 4 projecteurs de travail sur tourelle
- 2 projecteurs de travail sur 1^{er} élément de flèche
- 2 projecteurs de travail pour bras de remorquage arrière
- Système électrique 24V
- Corps monocoque
- poids approximatif : 16 Tonnes
- élévation de : 0°- 65°
- sablage acier de tous les éléments après construction
- application apprêt Epoxy
- application anti gravillon en dessous de la carrosserie

Dépose des éléments châssis pour montage plaque de renfort ép.10 mm arrière cabine jusqu'à fin de châssis, mise en peinture après ajustement ; application avant montage produit anticorrosion, visseries galvanisées classe 10.9.

Prix de l'équipement standard monté, réceptionné par nos soins, carte grise à la charge du propriétaire.

Formation sur deux journées sur notre site et pour 4 personnels maximum par session (non compris hébergement, repas, déplacement).

Nombreuses options disponibles

Nous contacter !