

Type de machine**Manitou MRT 3050 P+ ST4 S1****Année**

2018

Heures

env. 2000 heures

Description

Capacité de levage 5000 kg- Hauteur de levage 29.50 m- Tourelle à rotation en continu- Moteur Mercedes 176 CV- Transmission hydrostatique- Inverseur de marche- Vitesse 40 km/h- 4 roues motrices, 4 roues directrices, marche en crabe- 4 stabilisateurs à commande individuelle ou simultanée- Système automatique de blocage des l'essieux- Limitation du rayon d'action de la machine- Freins assistés sur 4 roues, multidisques, à bain d'huile- Pneumatiques 445/65 R 22.5 Aeolus P23- Pompe à piston à débit variable (LS) + pompe à engrenages - 2 monoleviers à commande électro-hydraulique «Danfoss» proportionnelle pour tous mouvements hydrauliques- Conduite hydraulique double effet en tête de flèche, avec coupleurs rapides- Cabine grand confort avec chauffage et ventilation, siège tissu- Porte avec vitre à ouverture électrique- Avertisseur sonore sur marche arrière- Installation d'éclairage de route selon LCR- Poids 21'810 kg- Prédisposition pour travail avec nacelles et treuils inclus radiocommande- Frein moteur- Jeu de 4 cales- Batteries fortes, 1200 A- Phares de travail LED avant et arrière- Suspension CRC

Accessoires

2 fourches 150 x 50 x 1200 mm

