

Type de machine**Manitou MRT 2540 P****Année**

2010

Heures

3527 heures au 08.08.2025

Description

Capacité de levage 4000 kg - Hauteur de levage 24.60 m - Bras télescopique à 3 flèches à déploiement simultané- Tourelle à rotation en continu- Moteur Mercedes 150 CV - Transmission hydrostatique- 2 vitesses AV et 2 vitesses AR- Inverseur de marche électro-magnétique- Vitesse 33 km/h- 4 roues motrices, 4 roues directrices, marche en crabe- 4 stabilisateurs à commande individuelle ou simultanée- Système automatique de blocage de l'essieu arrière- Contrôleur d'état de charge et système de sécurité- MSS (Manitou Safety System)- Pneumatiques Michelin 18 x 22,5 XF- Commandes 2 monoleviers à commande électro-hydraulique «Danfoss» proportionnelle pour tous mouvements hydrauliques- Cabine confort avec chauffage et ventilation, siège tissu- Avertisseur sonore sur marche arrière- Installation d'éclairage de route selon LCR- Prise 7 pôles arrière- Prédisposition pour travail avec nacelles et treuils inclus radiocommande- 4 phares de travail sur la cabine

Accessoires

Fourches à palettes 150x50x1200 mm

