

Bernard Frei & Cie SA

Rue des Moulins 22
2114 Fleurier

Fiche technique n° 2524

Type de machine

Manitou MRT 2540 P+ ST4

Année

2016

Heures

3237 heures au 08.05.2025

Description

Capacité de levage 4000 kg - Hauteur de levage sur les fourches 24.60 m - Tourelle à rotation en continu - Moteur Mercedes 156 CV Stage 4 - Transmission hydrostatique - 2 vitesses AV et 2 vitesses AR - Vitesse maximale 36 km/h - 4 roues motrices, 4 roues directrices, marche en crabe - 4 stabilisateurs télescopiques à ciseaux - Diagramme de charge adaptatif selon la possibilité de sortie des stabilisateurs - Reconnaissance automatique de l'outil accroché - Ecran couleur - Mémorisation personnelle de 4 jeux de paramètres hydraulique, selon les travaux à effectuer - Correcteur de dévers sur pont avant - Pneumatique Michelin XF 445/65R 22.5 - Circuit accessoire double effet en tête de flèche, avec coupleurs rapides - Installation d'éclairage de route selon LCR

OPTIONS INCLUSES : Prédiposition pour travail avec nacelles avec radiocommande - Chargeur de radiocommande en cabine - 4 phares de travail sur la cabine - Prise électrique arrière pour remorque 24 VOLTS - Pare-soleil sur pare-brise - Frein-moteur avec commutateur 2 positions

PROGRAMMATION pour les outils suivants :

1 : fourches et benne / 2 : Potence PC 50 / 3 : Treuil 3 tonnes / 4 : Treuil 5 tonnes / 5 : Potence avec ou sans treuil, 600 kg, 4.00 m / 6 : Potence grue, 1000 et 800 kg, 4.60 et 7.10 m / 7 : Potence avec ou sans treuil, 1500 kg, 2.75 m / 8 : Potence avec ou sans treuil, 2000 kg, 2.00 m / 9 : Nacelle 2.25 à 4 mètres, 1000 kg dont 3 pers. / 10 : Nacelle 2.25 à 4 mètres, 365 kg dont 3 pers.

Accessoires

Fourches à palette 150x50x1200 mm

