

## Bernard Frei & Cie SA

Rue des Moulins 22  
2114 Fleurier

## Fiche technique n° 2372

### Type de machine

Manitou MRT 2150 M

### Année

2006

### Heures

env. 6300 heures

### Description

Capacité de levage 5000 kg - Hauteur de levage 20.60 m - Bras télescopique à 4 flèches à déploiement simultané - Tourelle à rotation en continu - Moteur Perkins Euro2 132 CV - Transmission hydrostatique - 2 vitesses AV et 2 vitesses AR - Inverseur de marche électro-magnétique - Vitesse maximale 30 km/h - 4 roue motrices, 4 roues directrices, marche en crabe - 4 stabilisateurs télescopiques à ciseaux, à commande individuelle ou simultanée - Contrôleur d'état de charge et système de sécurité - MSS (Manitou Safety System) inclus système de coupure des mouvements aggravants - Correcteur de dévers sur pont avant - Freins assistés sur 4 roues, multidisques - 3 phares de travail sur la cabine - Roues 18x22.5 - Prédisposition pour travail avec nacelles et treuils inclus radiocommande - Dossieret de charge

### Accessoires

Fourches à palette 1200 mm

