

Fiche technique :

# TREUIL HYDRAULIQUE GRANDE CAPACITÉ



## Caractéristiques techniques

- Entraînement hydraulique avec système d'arrêt automatique en fin de course.
- Frein négatif immergé pour plus de sécurité.
- Poulie sur boucle simple ou double.
- Crochet automatique homologué avec émerillon.
- Support de treuil pour stockage permettant le déplacement avec fourches.
- Note : les dimensions ci-dessous sont données pour le treuil placé sur ses supports.

[La photo 3D en haut de cette page est la référence Winch 23T - 939329].

## Bénéfices client

- Transforme votre chariot télescopique en grue.
- Montage et démontage ultra rapide sur tablier MANITOU.
- Commande précise depuis la cabine ou à l'aide de la télécommande de la machine (option).
- Mouvements rapides et précis.

| Caractéristiques techniques        |     | Treuil 9 T | Treuil 13T | Treuil 18T | Treuil 23T | W 13500 / 13 | W 16000 / 13 | W 20000 / 14 | W 25000 / 14 |
|------------------------------------|-----|------------|------------|------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Distance du centre de gravité (mm) |     | 387        | 434        | 423        | 423        | 434          | 434          | 423          | 423          |
| Hauteur de travail (mm)            | h21 | 14000      | 14000      | 14000      | 14000      | 13000        | 13000        | 14000        | 14000        |
| <b>Capacités</b>                   |     |            |            |            |            |              |              |              |              |
| Capacité (kg)                      |     | 9000       | 13000      | 18000      | 23000      | 13500        | 16000        | 20000        | 25000        |
| <b>Poids</b>                       |     |            |            |            |            |              |              |              |              |
| Poids (kg)                         |     | 850        | 1185       | 1630       | 1550       | 1185         | 1185         | 1450         | 1450         |
| <b>Dimensions</b>                  |     |            |            |            |            |              |              |              |              |
| Déport maximal (mm)                |     | 532        | 682        | 722        | 722        | 682          | 682          | 722          | 722          |
| <b>Poids et dimensions</b>         |     |            |            |            |            |              |              |              |              |
| Hauteur hors tout (mm)             | h17 | 2259       | 2328       | 2623       | 2623       | 2328         | 2328         | 2623         | 2623         |
| Longueur hors-tout (mm)            | l1  | 1200       | 1200       | 1200       | 1200       | 1200         | 1200         | 1200         | 1200         |
| Câble                              |     | 1 boucle   | 2 boucles  | 2 boucles  | 2 boucles  | 2 boucles    | 2 boucles    | 2 boucles    | 2 boucles    |
| Largeur (mm)                       |     | 1250       | 1250       | 1250       | 1250       | 1250         | 1250         | 1250         | 1250         |
| Profondeur (mm)                    | p5  | 975        | 975        | 1044       | 1044       | 975          | 975          | 1044         | 1044         |
| Longueur du câble (mm)             |     | 30000      | 60000      | 60000      | 60000      | 60000        | 60000        | 60000        | 60000        |
| <b>Paramètres de travail</b>       |     |            |            |            |            |              |              |              |              |
| Équipement machine requis          |     |            |            |            |            |              |              |              |              |
| Vitesse du crochet (m/mn)          |     | 22.50      | 15         | 12         | 12         | -            | -            | -            | -            |

| Compatibilité machine             | Treuil 9 T | Treuil 13T | Treuil 18T | Treuil 23T | W 13500 / 13 | W 16000 / 13 | W 20000 / 14 | W 25000 / 14 |
|-----------------------------------|------------|------------|------------|------------|--------------|--------------|--------------|--------------|
| <b>Numéro de référence E-RECO</b> | 939030     | 939234     | 939328     | 939329     | 52702240     | 52702241     | 52702470     | 52693990     |
| MHT 790 Mining ST5                | X          | -          | -          | -          | -            | -            | -            | -            |
| MHT 790 ST5                       | X          | -          | -          | -          | -            | -            | -            | -            |
| MHT 10135 ST5                     | -          | -          | -          | -          | X            | -            | -            | -            |
| MHT 10160 ST5                     | -          | -          | -          | -          | -            | X            | -            | -            |
| MHT 10200 ST5                     | -          | -          | -          | -          | -            | -            | X            | -            |
| MHT 11250 Mining ST5              | -          | -          | -          | -          | -            | -            | -            | X            |
| MHT 11250 ST5                     | -          | -          | -          | -          | -            | -            | -            | X            |
| MHT 12330                         | -          | -          | -          | X          | -            | -            | -            | X            |
| MHT-X 790 ST3A                    | X          | -          | -          | -          | -            | -            | -            | -            |
| MHT-X 11250 Mining                | -          | -          | -          | X          | -            | -            | -            | X            |
| MHT-X 12330                       | -          | -          | -          | X          | -            | -            | -            | X            |
| MHT 790 <b>OLD</b>                | X          | -          | -          | -          | -            | -            | -            | -            |
| MHT 10130 <b>OLD</b>              | -          | X          | -          | -          | -            | -            | -            | -            |
| MHT 10180 <b>OLD</b>              | -          | -          | X          | -          | -            | -            | -            | -            |
| MHT 10230 <b>OLD</b>              | -          | -          | -          | X          | -            | -            | -            | -            |
| MHT-X 790 <b>OLD</b>              | X          | -          | -          | -          | -            | -            | -            | -            |
| MHT-X 790 Mining <b>OLD</b>       | X          | -          | -          | -          | -            | -            | -            | -            |

| TABLEAU DES SYMBOLES |                               |  |                                     |  |  |
|----------------------|-------------------------------|--|-------------------------------------|--|--|
|                      | Aucune prédisposition requise |  | Ligne hydraulique en tête de flèche |  | Retour hydraulique au réservoir                |
|                      | Prédisposition électrique     |  | Prédisposition nacelle              |  | Prédisposition pinces à pneus, pinces à vérins |



**Siège Social**

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière  
44150 Ancenis Cedex - France

Tel: +33 (0)2 40 09 10 11 - Fax: +33 (0)2 40 09 10 97

[www.manitou.com](http://www.manitou.com)



Cette publication présente le descriptif des versions et possibilités de configuration des produits Manitou qui peuvent différer en équipement. Les équipements présentés dans cette brochure peuvent être de série, en option, ou non disponibles suivant les versions. Manitou se réserve le droit, à tout moment et sans préavis, de modifier les spécifications décrites et représentées. Les spécifications portées n'engagent pas le constructeur. Pour plus de détails, contactez votre concessionnaire Manitou. Document non contractuel. Présentation des produits non contractuelle. Liste des spécifications non exhaustive. Les logos ainsi que l'identité visuelle de l'entreprise sont la propriété de Manitou et ne peuvent être utilisés sans autorisation. Tous droits réservés. Les photos et schémas contenus dans la présente brochure ne sont fournis qu'à des fins de consultation et à titre indicatif.

Manitou BF SA - Société anonyme à conseil d'administration - Capital social : 39 668 399 euros - 857 802 508 RCS Nantes