

Fiche technique :

# **PINCE À PNEUS COMPACTE**



## **Caractéristiques techniques**

- Capacité maximale jusqu'à 2900 kg / 6939 lb.
- Serrage avec des fourches - 93 mm / 4 in d'épaisseur.
- Accepte une grande variété de diamètres de pneus.
- Conception compacte, le centre de gravité reste proche du chariot télescopique.
- Rotation du corps :  $\pm 360^\circ$ .
- Déplacement latéral constant :  $\pm 100$  mm / 4 in.
- Commande : depuis la cabine ou la télécommande (MHT).

[La photo 3D en haut de cette page est la référence TH 35 / 2900 S - 939040]

## **Bénéfices client**

- Une solution compacte pour toutes les opérations de démontage de pneus à accès limité.
- Concept à base de fourches (2 paires de fourches), adapté aux camions miniers souterrains.
- Tenue parfaite des pneus, fourche recouverte de matériau antidérapant.
- Disponible sur plusieurs types de chariots télescopiques.
- Temps d'arrêt limité de la machine.

Capacités		TH 33 / 2000 S	TH 35 / 2900 S
Capacité nominale (kg)		2000	2900
<b>Poids</b>			
Poids (kg)		1160	1345
<b>Poids et dimensions</b>			
Hauteur hors tout (mm)	h17	916	916
Longueur hors-tout (mm)	l1	1743	1841
Section de fourches (mm)	s	93	107
Largeur (mm)		1360	1650
Longueur du bras (mm)		1149	1199
Diamètre minimal / Diamètre maximal (mm)		480 / 2100	650 / 2650
<b>Paramètres de travail</b>			
Équipement machine requis		 	 
Rotation 1 (°)		360	360
Ouverture minimale (mm)		470	640
Ouverture maximale (mm)		2120	2700
Fourches		4	4

Compatibilité machine	TH 33 / 2000 S	TH 35 / 2900 S
Numéro de référence	939039	939040
MT-X 733 Mining	X	-
MT-X 1033 Mining	X	-
MTX 1033 A Mining	X	-
MHT-X 860 S2 <small>OLD</small>	X	X
MLT 845-100 H <small>OLD</small>	X	X
MLT 845-120 <small>OLD</small>	X	X
MLTX 845-120 <small>OLD</small>	X	X
MLTX 845-120 H <small>OLD</small>	X	X
<b>Numéro de référence E-RECO</b>	<b>939039</b>	<b>939040</b>
MHT 790 Mining ST5	X	X
MHT 790 ST5	X	X
MHT-X 790 ST3A	X	X
MHT 790 <small>OLD</small>	X	X
MHTX 790 <small>OLD</small>	X	X
MHTX 790 Mining <small>OLD</small>	X	X
<b>Numéro de référence E-RECO 2</b>	<b>52721340</b>	-
MRT 2260	X	-
MRT 2260 e	X	-
MRT 2570	X	-
MRT 2660	X	-
MRT 2660 e	X	-
MRT 3060	X	-
MRT 3570	X	-
MRT 3570 ES	X	-
MRT-X 2260	X	-
MRT-X 2570	X	-
MRTX 2660	X	-
MRT-X 3060	X	-
MRT-X 3570	X	-
MRT-X 3570 ES	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