

技術シート :

# TYRE HANDLER



## 諸元

- Safe solution for tyre removal in mining environments.
- Complex hydraulic movements: body rotation, pad rotation, side shift+ machine tilt & telescope extension.
- Safety: anti-fall arms.
- Telescopic (TH 49) or parallelogram kinematics (all other clamps).
- Controlled from the cab or with a remote control.
- Safety: each movement activated by 2 operator actions (button + joystick).
- TH 49/ 2500: 1 left pad active, right pad passive.

[The 3D picture at the top of this page is the reference TH 49 / 2500 - 914600].

## お客様のメリット

- Tyre changes made fast & safe.
- Significant improvement in tyre changing operations.
- No compromise with safety.
- As mobile as a human wrist.
- Wide range of diametres & capacities to suit all dump truck.
- Available on a wide range of machines.

諸元	TH 49 / 2500	TH 51 / 3500	TH 57 / 6000**	TH 63 / 12000**
重心位置までの距離 (mm)	618	993	1135	1225
<b>キャパシティー</b>				
諸元 (kg)	2500	3500	6000	12000
<b>重量</b>				
重量 (kg)	1500	3300	4300	5260
<b>寸法</b>				
最大作業半径 (mm)	1903	2610	2991	3837
<b>仕様</b>				
全高 (mm)	h17	1050	1229	1229
全長 (mm)	l1	2208	2990	3752
幅 (mm)		1951	2392	3224
深さ (mm)	p5	1214	2251	2333
最小直径 / 最大直径 (mm)	1200 / 3100	1200 / 3400	1300 / 3800	600 / 4200
<b>ワーキング パラメーター</b>				
機械設備				
回転 1 (°)	20	35	172	172
回転 2 (°)	120	120	360	360
最小開口 (mm)	1146	1128	1218	549
最大開口 (mm)	3146	3416	3831	4286

マシンの互換性	TH 49 / 2500	TH 51 / 3500	TH 57 / 6000**	TH 63 / 12000**
参照番号	914600	884898	-	-
MHT-X 860 S2 <small>OLD</small>	X	-	-	-
MLT 845-100 H <small>OLD</small>	X	-	-	-
MLT 845-120 <small>OLD</small>	X	-	-	-
MLT-X 845-120 <small>OLD</small>	X	-	-	-
MLT-X 845-120 H <small>OLD</small>	X	-	-	-
参照番号 E-RECO	914600	911969	939237	939331
MHT 790 Mining ST5	X	X	-	-
MHT 790 ST5	X	X	-	-
MHT 10135 ST5	-	X	X	-
MHT 10160 ST5	-	X	X	-
MHT 10200 ST5	-	-	X	X
MHT 11250 Mining ST5	-	-	X	X
MHT 11250 ST5	-	-	X	X
MHT 12330	-	X	X	X
MHT-X 790 ST3A	X	X	-	-
MHT-X 10135 ST3A	-	X	X	-
MHT-X 10160 ST3A	-	X	X	-
MHT-X 10200 ST3A	-	-	X	X
MHT-X 11250 Mining	-	-	X	X
MHT-X 11250 ST3A	-	-	X	X
MHT-X 12330	-	X	X	X
MHT 790 <small>OLD</small>	X	X	-	-
MHT 10130 <small>OLD</small>	-	X	X	-
MHT 10180 <small>OLD</small>	-	-	X	X
MHT 10230 <small>OLD</small>	-	-	X	X
MHT-X 790 <small>OLD</small>	X	X	-	-
MHT-X 790 Mining <small>OLD</small>	X	X	-	-
MLT 845-100 H <small>OLD</small>	X	-	-	-
MLT 845-120 <small>OLD</small>	X	-	-	-
MLT-X 845-120 <small>OLD</small>	X	-	-	-
MLT-X 845-120 H <small>OLD</small>	X	-	-	-

記号の表					
	前処理が不要		油圧ライン		タンクへの油圧リターン
	電気要素		プラットフォーム要素		タイヤクランプ、シリンダークランプ要素



#### 本社ビル

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière オービニエール通り  
 44150 Ancenis Cedex - France  
 電話 +33 (0)2 40 09 10 11 - ファックス +33 (0)2 40 09 10 97  
[www.manitou.com](http://www.manitou.com)



本書では、マニトウ製品の構成バージョンやオプションについて説明していますが、機器によって異なる場合があります。このパンフレットで紹介されている機器は、バージョンによってシリーズの一部であったり、オプションであったり、あるいは利用できない場合があります。Manitouは、いつでも予告なしに、記載・表現されている仕様を変更する権利を有します。提供された仕様はメーカーを拘束するものではありません。詳細につきましては、マニトウの代理店にお問い合わせください。本資料は、契約上の拘束力を有するものではありません。製品の提示は、契約上の拘束力はありません。仕様のリストは無尽蔵です。ロゴおよび会社のビジュアル・アイデンティティはManitouが所有しており、許可なく使用することはできません。すべての権利はマニトウに帰属します。このパンフレットに掲載されている写真や図は、相談や情報提供を目的としています。

MANITOU BF SA - 取締役会を有する有限会社 - 株式資本。39 668 399 ヨーロ - 857 802 508 RCS Nantes