

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
キャパシティー					
諸元 (kg)		2500	3500	6000	12000
重量					
重量 (kg)		1500	3300	4300	5260
寸法					
最大作業半径 (mm)		1903	2610	2991	3837
仕様					
全高 (mm)	h17	1050	1229	1229	1229
全長 (mm)	l1	2208	2990	3371	3752
幅 (mm)		1951	2392	2500	3224
深さ (mm)	p5	1214	2251	2683	2333
最小直径 / 最大直径 (mm)		1200 / 3100	1200 / 3400	1300 / 3800	600 / 4200
ワーキング パラメーター					
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 <b>OLD</b>		X	-	-	-
MLT 845-100 H <b>OLD</b>		X	-	-	-
MLT 845-120 <b>OLD</b>		X	-	-	-
MLTX 845-120 <b>OLD</b>		X	-	-	-
MLTX 845-120 H <b>OLD</b>		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 <b>OLD</b>		X	X	-	-
MHT 10130 <b>OLD</b>		-	X	X	-
MHT 10180 <b>OLD</b>		-	-	X	X
MHT 10230 <b>OLD</b>		-	-	X	X
MHT-X 790 <b>OLD</b>		X	X	-	-
MHT-X 790 Mining <b>OLD</b>		X	X	-	-
MLT 845-100 H <b>OLD</b>		X	-	-	-
MLT 845-120 <b>OLD</b>		X	-	-	-
MLTX 845-120 <b>OLD</b>		X	-	-	-
MLTX 845-120 H <b>OLD</b>		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 ユーロ - 857 802 508 RCS Nantes