

Fiche technique :

TYRE HANDLER



Customer benefits

- A compact solution for all limited-access tyre removal operations.
- Fork-based concept (2 pairs of forks), suitable for underground mining trucks.
- Perfect tyre holding, fork covered with anti-slip material.
- Available on several telehandler types.
- Limited machine downtime.

Technical characteristics

- 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].

Technical characteristics		TH 49 / 2500	TH 51 / 3500	TH 57 / 6000**	TH 63 / 12000**
Distance to center of gravity (mm)		618	993	1135	1225
Capacities					
Capacity (kg)		2500	3500	6000	12000
Weight					
Overall weight (kg)		1500	3300	4300	5260
Dimensions					
Max. outreach (mm)		1903	2610	2991	3837
Weight and dimensions					
Overall height (mm)	h17	1050	1229	1229	1229
Overall length (mm)	l1	2208	2990	3371	3752
Width (mm)		1951	2392	2500	3224
Depth (mm)	p5	1214	2251	2683	2333
Diameter minimum / Diameter maximum (mm)		1200 / 3100	1200 / 3400	1300 / 3800	600 / 4200
Working Parameters					
Machine Equipment					
Rotation 1 (°)		20	35	172	172
Rotation 2 (°)		120	120	360	360
Side shift (mm) (mm)		200	150	300	300
Opening minimum (mm)		1146	1128	1218	549
Opening maximum (mm)		3146	3416	3831	4286

Compatibilité machine		TH 49 / 2500	TH 51 / 3500	TH 57 / 6000**	TH 63 / 12000**
Reference number		914600	884898	-	-
MHT-X 860 S2 OLD		X	-	-	-
MLT 845-100 H OLD		X	-	-	-
MLT 845-120 OLD		X	-	-	-
MLT-X 845-120 OLD		X	-	-	-
MLT-X 845-120 H OLD		X	-	-	-
Reference number E-RECO		914600	91969	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 OLD		X	X	-	-
MHT 10130 OLD		-	X	X	-
MHT 10180 OLD		-	-	X	X
MHT 10230 OLD		-	-	X	X
MHT-X 790 OLD		X	X	-	-
MHT-X 790 Mining OLD		X	X	-	-
MLT 845-100 H OLD		X	-	-	-
MLT 845-120 OLD		X	-	-	-
MLT-X 845-120 OLD		X	-	-	-
MLT-X 845-120 H OLD		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



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