

Technisches Datenblatt :

SLIM TYRE HANDLER





Technische Merkmale

- Maximale Kapazität bis zu 2900 kg/6939 lbs.
- Klemmung mit Gabeln, 93 mm dünn.
- Aufnahme einer Vielzahl von Reifendurchmessern.
- Kompakte Bauweise, der Schwerpunkt bleibt nahe am Teleskoplader.
- Körperdrehung: $\pm 360^\circ$.
- Konstante Seitenverschiebung: ± 100 mm.
- Steuerung: von der Kabine aus oder per Fernbedienung (MHT).

[Das 3D-Foto oben auf dieser Seite ist Referenz TH 35 / 2900 S - 939040].

Kundenvorteile

- Kompakte Lösung für alle schwer zugänglichen Reifendemontagerbeiten.
- Gabelbasiertes Konzept (2 Gabelpaare), geeignet für Muldenkipper.
- Perfekte Reifenhaftung, Gabeln mit rutschfestem Material abgedeckt.
- Verfügbar für verschiedene Teleskoplader-Modelle.
- Begrenzte Maschinenstillstandszeiten.

Kapazität		TH 33 / 2000 S	TH 35 / 2900 S
Tragfähigkeit (kg)		2000	2900
Gewicht			
Gewicht (kg)		1160	1345
Gewicht und Abmessungen			
Gesamthöhe (mm)	h17	916	916
Gesamtlänge (mm)	l1	1743	1841
Gabelquerschnitt (mm)	s	93	107
Breite (mm)		1360	1650
Arm Länge (mm)		1149	1199
Durchmesser Minimum / Durchmesser Maximum (mm)		480 / 2100	650 / 2650
Arbeitsparameter			
Maschinenausrüstung			
Drehung 1 (°)		360	360
Öffnung Minimum (mm)		470	640
Öffnung Maximum (mm)		2120	2700
Gabeln		4	4

Machines compatibility	TH 33 / 2000 S	TH 35 / 2900 S
Teile-Nummer	939039	939040
MT-X 733 Mining	X	-
MT-X 1033 Mining	X	-
MT-X 1033 A Mining	X	-
MHT-X 860 S2 OLD	X	X
MLT 845-100 H OLD	X	X
MLT 845-120 OLD	X	X
MLT-X 845-120 OLD	X	X
MLT-X 845-120 H OLD	X	X
Teile-Nummer E-RECO	939039	939040
MHT 790 Mining ST5	X	X
MHT 790 ST5	X	X
MHT-X 790 ST3A	X	X
MHT 790 OLD	X	X
MHT-X 790 OLD	X	X
MHT-X 790 Mining OLD	X	X
Teile-Nummer E-RECO 2	52721340	-
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	-
MRT-X 2660	X	-
MRT-X 3060	X	-
MRT-X 3570	X	-
MRT-X 3570 ES	X	-

TABELLE DER SYMBOLE					
	Keine Vorbereitung erforderlich		Hydraulikleitung		Rückföhrleitung zum Hydrauliköltank
	Elektrischer Anschluss		Arbeitsbühnen-Vorbereitung		Vorbereitung für Reifenklammer, Zylinderklammer



Hauptsitz

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



In vorliegender Broschüre sind die Versionen und Konfigurationsoptionen für Manitou-Produkte beschrieben, die mit unterschiedlicher Ausrüstung ausgestattet werden können. Bei der in der Broschüre beschriebenen Ausrüstung kann es sich um Standard- oder Sonderausrüstung handeln oder um Ausrüstung, die für bestimmte Versionen nicht erhältlich ist. Manitou behält sich das Recht vor, jederzeit unangekündigte Änderungen an den gezeigten und beschriebenen Spezifikationen vorzunehmen. Der Hersteller haftet nicht für die angegebenen Spezifikationen. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Manitou-Händler. Dokument ohne Gewähr. Die Produktbeschreibungen können vom eigentlichen Produkt abweichen. Die Auflistung der Spezifikationen erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Logos und visuelle Identität des Unternehmens sind Eigentum von Manitou und dürfen nicht ohne Genehmigung verwendet werden. Alle Rechte vorbehalten. Die in dieser Broschüre gezeigten Fotos und Abbildungen dienen lediglich Informationszwecken.

MANITOU BF SA - Aktiengesellschaft mit Vorstand - Aktienkapital: 39 668 399 Euro - 857 802 508 Handelsregister (RCS) Nantes