Technisches Datenblatt:

SCHMALE REIFENKLAMMER



Technische Merkmale

- Maximale Kapazität bis zu 2900 kg / 6939 lb.
- Klemmung mit Gabeln, 93 mm / 4 in dünn.
- · Aufnahme einer Vielzahl von Reifendurchmessern.
- Kompakte Bauweise, der Schwerpunkt bleibt nahe am Teleskoplader.
- Körperdrehung: ± 360°.
- Konstante Seitenverschiebung: ± 100 mm / 4 in.
- 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 Reifendemontagearbeiten.
- 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 Reifengröße				
Gesamthöhe (mm)	h17	916	916	
Gesamtlänge (mm)	I1	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	

Maschinenkompatibilitäten	TH 33 / 2000 S	TH 35 / 2900 S		
Teile-Nummer	939039	939040		
MT-X 733 Mining	X			
MT-X 1033 Mining	Х	•		
MT-X 1033 A Mining	X			
MHT-X 860 S2 OLD	Х	Х		
MLT 845-100 H OLD	Х	X		
MLT 845-120 OLD	Х	Х		
MLT-X 845-120 OLD	Х	X		
MLT-X 845-120 H OLD	Х	X		
Teile-Nummer E-RECO	939039	939040		
MHT 790	X	X		
MHT 790 Mining ST5	Х	X		
MHT 790 ST5	X	X		
MHT-X 790 ST3A	Х	Х		
MHT-X 790 OLD	Х	Х		
MHT-X 790 Mining OLD	Х	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			

TABELLE DER SYMBOLE							
X	Keine Vorbereitung erforderlich	88	Hydraulikleitung		Rückführleitung zum Hydrauliköltank		
	Elektrischer Anschluss		Arbeitsbühnen-Vorbereitung		Vorbereitung für Reifenklammer, Zylinderklammer		

Χ

Χ

Χ

MRT-X 2570

MRT-X 2660

MRT-X 3060

MRT-X 3570 MRT-X 3570 ES





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



Diese Publikation enthält eine Beschreibung der Konfigurationsvarianten und Optionen für Manitou-Produkte, die je nach Ausstattung unterschiedlich sein können. Die in dieser Broschüre vorgestellten Ausstattungen können Teil einer Serie, als Option erhältlich oder je nach Ausführung nicht verfügbar sein. Manitou behält sich das Recht vor, die beschriebenen und dargestellten Spezifikationen jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern. Die angegebenen Spezifikationen sind für den Hersteller nicht bindend. Für weitere Einzelheiten wenden Sie sich bitte an Ihren Manitou-Händler. Es handelt sich nicht um ein vertraglich bindendes Dokument. Die Darstellung der Produkte ist vertraglich nicht bindend. Die Liste der Spezifikationen ist nicht vollständig. Die Logos sowie die visuelle Identität des Unternehmens sind Eigentum von Manitou und dürfen nicht ohne Genehmigung verwendet werden. Alle Rechte vorbehalten. Die in dieser Broschüre enthaltenen Fotos und Diagramme werden nur zu Anschauungs- und Informationszwecken zur Verfügung gestellt.

MANITOU BF SA - Gesellschaft mit beschränkter Haftung mit Verwaltungsrat - Aktienkapital: 39 668 399 Euro - 857 802 508 RCS Nantes