Technisches Datenblatt:

# TILTING FORKS CARRIAGE WITH SIDE SHIFT - LOAD BACKREST (MLT - MT)



### **Customer benefits**

### **Technical characteristics**

- Tilting fork carriage with hydraulic side shift and load backrest for Bolt-on load backrest for a higher load stability. efficient high/bulky load placement.
- Guarantees an accurate and efficient positioning of the handled palets.
- Note: to be used with FEM forks.



## TILTING FORKS CARRIAGE WITH SIDE SHIFT - LOAD BACKREST (MLT - MT) Erstellt am 6. Mai 2024 um 00:31:04 UTC

Capacities		PBF 45N 1670 SS LB	PFB 25N 1020 SS LB	PFB 35N 1260 SS LB
Capacity (kg)		4500	2500	3500
Weight				
Overall weight (kg)		595	170	210
Weight and dimensions				
Overall height (mm)	h17	1258	1222	1229
Width (mm)		1810	1044	1284
Working Parameters				
Machine Equipment		<b>春</b> 春	<b></b>	<b>\beta</b> \beta
Side shift (mm)		100	100	100
Verfügbare Abmessungen der Gabeln	1			
125 x 45 x 1200			52000204	52000205
125 x 50 x 1200		52000206		

Maschinenkompatibilitäten	PBF 45N 1670 SS LB	PFB 25N 1020 SS LB	PFB 35N 1260 SS LB
ALT950			X
MLA-T 533-145 V+ - ST5			X
MLT-X 741 T LSU	X		
MT 625 e		X	
MT 625 H		X	
MT 625 H Comfort		X	
MT 625 HA		X	
MT 735 75D ST5			X
MT 935 75D ST5			X
MT 1135 75 D			X
MT 1135 H 100D			X
MT 1335 75D ST5			X
MT 1335 100D ST5	·		X
MT 1335 H 75D ST5			X
MT 1335 H 100D ST5	·		X
MT 1440 A ST5	X		
MT 1440 easy ST5	X		
MT 1440 HA ST5	X		
MT 1440 ST5	X		
MT 1840 A 100D ST5 S1	X		
MT 1840 easy ST5	X		
MT 1840 HA	X		
MT 1840 ST5	X		
MT-X 733			X
MT-X 1033	·		X
MT-X 1440	X		
MT-X 1440 A	X		
MT-X 1840	X		
MT-X 1840 A	X		
MT 733 Easy OLD			X
MT 933 Easy OLD			X
MT 1033 easy OLD			X
MT 1135 H easy ST5 OLD			X
MT 1135 HA Easy ST5 OLD			X
MT 1135 ST5 OLD			X
MT 1335 OLD			X
MT 1335 easy ST5 OLD			X
MT 1335 H easy ST5 OLD			X
MT 1335 ST5 OLD			X
MT 1440 <b>OLD</b>	X		
MT 1440 A <b>OLD</b>	X		
MT 1440 HA OLD	X		
MT 1840 OLD	X		
MT 1840 A <b>OLD</b>	X		
MT 1840 HA OLD	X		

TABELLE DER SYMBOLE						
X	Keine Vorbereitung erforderlich	88	Hydraulikleitung		Rückführleitung 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



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