

Technisches Datenblatt :

HYDRAULIC FLOATING FORK POSITIONER




Customer benefits

- Must-have attachment for each & any construction site
- 1 model for the complete MT range-advantage for rental fleets
- Time saving: change fork spread from the cab
- Precise hydraulic fork movements for more accuracy
- Floating forks with leveling capacity for rough terrain applications
- Safety: fork travel lock

Technical characteristics

- Hydraulic circuit with pressure limiter
- Fork spread: 275 mm/1010 mm / 11 in/40 in
- Standard load backrest
- Pin-type forks- moved through "sliders"
- Note: fork spread measured on the outer fork edges

[The 3D picture at the top of this page is the reference CAF 1260 / 4500 P - 52000273].

Technical characteristics		CAF 1260 / 4500 P	
Distance to center of gravity (mm)			305
Capacities			
Capacity (kg)			4500
Weight			
Overall weight (kg)			350
Weight and dimensions			
Overall height (mm)	h17		1184
Overall length (mm)	l1		1532
Forks section X Forks width X Forks length (mm)	s		50 X 100 X 1200
Width (mm)			1303
Working Parameters			
Machine Equipment			
Fork spread minimum (mm)	b5		384
Fork spread maximum (mm)	b5		1010
Verfügbare Abmessungen der Gabeln			
120 x 50 x 1170			52000273

Maschinenkompatibilitäten		CAF 1260 / 4500 P	
MT 625 H			X
MT 625 H Comfort			X
MT 625 HA			X
MT 730 H			X
MT 735 75D ST5			X
MT 930 H			X
MT 930 HA			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 1840 easy 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 OLD			X
MT 1135 easy ST5 OLD			X
MT 1135 H easy ST5 OLD			X
MT 1135 HA Easy ST5 OLD			X
MT 1335 OLD			X
MT 1335 easy ST5 OLD			X
MT 1335 H easy ST5 OLD			X
MT 1335 HA easy ST5 OLD			X
MT 1440 OLD			X
MT 1440 A OLD			X
MT 1440 HA OLD			X
MT 1840 OLD			X
MT 1840 A OLD			X
MT 1840 HA OLD			X

TABELLE DER SYMBOLE					
	Keine Vorbereitung erforderlich		Hydraulikleitung		Rückführung 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