Fiche technique:

# TABLIER À FOURCHES FLOTTANTES - DOSSERET ET FOURCHES (MT - MLT)



## Caractéristiques techniques

- Dossier de charge standard.
- Mise à niveau de la fourche.
- Possibilité de blocage des fourches lors du déplacement commander le kit réf. 52675100.
- Remarque: Kit de circulation routière obligatoire en Italie. Contactez votre concessionnaire.

[La photo 3D en haut de cette page est la référence CAF 1000 /  $3\ LB$  - 52654990 ].

### Bénéfices client

 Solution adaptée au tout-terrain : fourches flottantes + nivellement.



Caractéristiques techniques		CAF 1000 / 3 LB	CAF 1000 / 3 LB (b)	CAF 1000 / 1.5 LB	CAF 1000 / 4.1 LB	CAF 1300 / 4.1 LB
Distance du centre de gravité (mm)		308	263	168	275	259
Capacités						
Capacité nominale (kg)		3000	3000	1500	4100	4100
Poids						
Poids (kg)		240	254	175	306	355
Poids et dimensions						
Hauteur hors tout (mm)	h17	989	989	1049	1036	1036
Longueur hors-tout (mm)	l1	1359	1479	1384	1514	1514
Largeur (mm)		1002	1002	1156	1160	1420
Paramètres de travail						
Équipement machine requis		X	X	X	X	X
Écartement minimal des fourches (mm)	b5	244	284	160	493	245
Écartement maximal des fourches (mm)	b5	924	924	927	1022	1282
Dimensions disponibles des fourches						
100 x 50 x 1070	Ī	52654990				
75 x 35 x 1100				52693600		
120 x 40 x 1200			52744200			
100 x 50 x 1200					52722290	52810870

Compatibilité machine	CAF 1000 / 3 LB	CAF 1000 / 3 LB (b)	CAF 1000 / 1.5 LB	CAF 1000 / 4.1 LB	CAF 1300 / 4.1 LB
Numéro de référence	52654990	52744200		52722290	52810870
\ll-Tach®	-		52693600		
ablier 4 points	-		52723634		
ablier Euro		-	52723635	-	-
AL230			X		
L320			χ		
L2330			X		
AL420			X		
AL430			X		
AL530			X		
GCT 3-14			X		
GCT 3-14 +			X		
/ILA 2-25 H			Х		
MLA 3-25 H			X		
MLA 3-25 H-C			X		
MLA 4-50 H			X		
MLA 4-50 H-C			X		
MLA 4-50 H-C			X		
льа 5-50 H ИLT 420-60 H			X		
	X	X			•
MLT 625-75 H	X	X			
ALT 635-130 PS+ (S2)	•			Х	•
ALT 635-140 V+ (S2)				X	
MLT 733-115 (S2)	-		•	X	•
ALT 738-130 PS+ (S1)				Х	
ALT 841-145 PS+	•		•	X	•
MLT 940-140 V+ (S2)				X	-
MLT 1041-145 PS+L	•	•	•	X	•
MLT-X 625-75 H	X	Х			
/ILT-X 732	·	•		X	
MLT-X 735 T LSU				X	-
MLT-X 735 T LSU (70 KW)	•			X	
MLT-X 841 - 145 PS+				X	-
MLT-X 1041-145 PS+L	•		•	X	•
MT 420 H	Х	X			
MT 625 H	х	X			
MT 625 H Comfort	Х	X			
MT 625 HA	х	X			
ИТ 730 H	X	X	-	-	-
MT 735 75D ST5				X	X
ИТ 930 H	x	X	•	•	•
/IT 930 HA	х	X			
MT 935 75D ST5				X	X
MT 1135 75 D	-			X	X
MT 1135 H 100D				Х	Х
MT 1335 75D ST5				Х	Х
MT 1335 100D ST5				Х	Х
MT 1335 H 75D ST5			-	X	Х
NT 1335 H 100D ST5				X	X
MT 1335 HA 75D ST5				X	Х
MT 1335 HA 100D ST5				X	X
NT 1440 A ST5				X	X
MT 1440 easy ST5				X	X
1T 1440 HA ST5				Х	X
NT 1440 ST5				X	X
MT 1840 A 100D ST5 S1				X	X
MT 1840 easy ST5			•	X	X
1T 1840 HA				X	X
MT 1840 ST5				X	X
MT-X 420 H	х	Х	•	•	

#### TABLIER À FOURCHES FLOTTANTES - DOSSERET ET FOURCHES (MT - MLT) Document créé le 8 octobre 2025 à 14:26 UTC

Compatibilité machine	CAF 1000 / 3 LB	CAF 1000 / 3 LB (b)	CAF 1000 / 1.5 LB	CAF 1000 / 4.1 LB	CAF 1300 / 4.1 LB
MT-X 735				Х	Х
MT-X 1135				X	X
MT-X 1440				X	Х
MT-X 1440 A				X	X
MT-X 1840				X	Х
MT-X 1840 A				X	X
ULM 412 H			Х		
ULM 412 H			X		
ULM 415 H			X		
ULM 415 H			X		
MLA 4-50 H OLD			X		
MLT 733-115 OLD				Χ	
MLT 733-115 LSU (S1) OLD				X	
MLT 733-115 LSU ST4 OLD				X	
MLT 733-115 ST4 <b>OLD</b>				X	
MLT 737-130 PS+ (S1) OLD				X	
MLT 737-130 PS+ ST4 OLD				X	
MLT 741-130 PS+ (S1) <b>OLD</b>				X	
MLT 741-140 V+ (S1) OLD				X	
MLT 741-140 V+ ST4 OLD				X	
MLT 940-140 V+ (S1) OLD				Х	
MLT 940-140 V+ ST4 OLD				X	
MLT-X 737-130 PS+ OLD				X	
MLT-X 737-130 PS+ (S2) OLD				X	
MLT-X 741-140 V+ S1 OLD				X	
MLT-X 1035 LT LSU OLD				X	
MT 733 Easy OLD					Х
MT 933 Easy OLD				Х	X
MT 1033 easy OLD				X	X
MT 1135 (OLD)				X	
MT 1135 easy ST5 OLD				X	X
MT 1135 Heasy ST5 OLD				X	X
MT 1135 HA Easy ST5 OLD				X	X
MT 1135 ST5 OLD				X	X
MT 1335 OLD				Х	Х
MT 1335 GED				X	X
MT 1335 H easy ST5 OLD				X	X
MT 1335 HA easy ST5 OLD				X	Α.
MT 1335 ST5 OLD				X	X
MT 1440 OLD				X	٨
MT 1440 A OLD				X	X
MT 1440 HA OLD				X	X
MT 1840 OLD				X	Λ.
MT 1840 A (OLD)				X	X
MT 1840 HA OLD				X	X
MT-X 733 OLD				X	X
MT-X 1033 OLD				X	X
INIT-V 1099 OFD				X	X

TABLEAU DES SYMBOLES					
X	Aucune prédisposition requise	88	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