

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 - optionnel
- 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 1040 / 4100 LB	CAF 1300 / 4100 LB
Distance du centre de gravité (mm)		308	263	168	271	271
Capacités						
Capacité nominale (kg)		3000	3000	1500	4100	4100
Poids						
Poids (kg)		240	254	175	335	363
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		✗	✗	✗	✗	✗
Écartement minimal des fourches (mm)	b5	244	284	160	245	245
Écartement maximal des fourches (mm)	b5	924	924	927	1020	1280
Dimensions disponibles des fourches						
100 x 50 x 1070		52654990				
75 x 35 x 1100				52693600		
120 x 40 x 1200			52744200			
100 x 50 x 1200					52866338	52866340

Compatibilité machine	CAF 1000 / 3 LB	CAF 1000 / 3 LB (b)	CAF 1000 / 1.5 LB	CAF 1040 / 4100 LB	CAF 1300 / 4100 LB
Numéro de référence	52654990	52744200	-	-	-
All-Tach®	-	-	52693600	-	-
Tablier 4 points	-	-	52723634	-	-
Tablier Euro	-	-	52723635	-	-
AL230	-	-	X	-	-
AL320	-	-	X	-	-
AL330	-	-	X	-	-
AL420	-	-	X	-	-
AL430	-	-	X	-	-
AL530	-	-	X	-	-
GCT 3-14	-	-	X	-	-
GCT 3-14 +	-	-	X	-	-
MLA 2-25 H	-	-	X	-	-
MLA 3-25 H	-	-	X	-	-
MLA 3-25 H-C	-	-	X	-	-
MLA 4-50 H	-	-	X	-	-
MLA 4-50 H-C	-	-	X	-	-
MLA 5-50 H	-	-	X	-	-
MLT 420-60 H	X	X	-	-	-
MLT 625-75 H	X	X	-	-	-
MLT 635-130 PS+ (S1)	-	-	-	X	-
MLT 635-130 PS+ (S2)	-	-	-	X	-
MLT 635-140 V+ (S1)	-	-	-	X	-
MLT 635-140 V+ (S2)	-	-	-	X	-
MLT 733-115	-	-	-	X	-
MLT 733-115 LSU (S1)	-	-	-	-	X
MLT 737-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	X
MLT 738-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	X
MLT 741-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	X
MLT 741-140 V+ (S1)	-	-	-	-	X
MLT 841-145 PS+	-	-	-	-	X
MLT 937-115 (S1)	-	-	-	-	X
MLT 940-140 V+ (S1)	-	-	-	-	X
MLT 940-140 V+ (S2)	-	-	-	-	X
MLT 1041-145 PS+L	-	-	-	-	X
MLTX 625-75 H	X	X	-	-	-
MLTX 732	-	-	-	X	-
MLTX 735 T LSU	-	-	-	X	-
MLTX 738-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	X
MLTX 741 T LSU	-	-	-	-	X
MLTX 841 - 145 PS+	-	-	-	-	X
MLTX 1041-145 PS+L	-	-	-	-	X
MT 420 H	X	X	-	-	-
MT 625 H	X	X	-	-	-
MT 625 H Comfort	X	X	-	-	-
MT 625 HA	X	X	-	-	-
MT 730 H	X	X	-	-	-
MT 735 75D ST5	-	-	-	-	X
MT 930 H	X	X	-	-	-
MT 930 HA	X	X	-	-	-
MT 935 75D ST5	-	-	-	-	X
MT 1135 75 D	-	-	-	-	X
MT 1135 H 100D	-	-	-	-	X
MT 1135 easy ST5	-	-	-	-	X
MT 1135 H easy ST5	-	-	-	-	X
MT 1135 HA Easy ST5	-	-	-	-	X
MT 1135 ST5	-	-	-	-	X
MT 1335 75D ST5	-	-	-	-	X
MT 1335 100D ST5	-	-	-	-	X

Compatibilité machine	CAF 1000 / 3 LB	CAF 1000 / 3 LB (b)	CAF 1000 / 1.5 LB	CAF 1040 / 4100 LB	CAF 1300 / 4100 LB
MT 1335	-	-	-	X	X
MT 1335 easy ST5	-	-	-	X	X
MT 1335 H 75D ST5	-	-	-	X	X
MT 1335 H 100D ST5	-	-	-	X	X
MT 1335 H easy ST5	-	-	-	X	X
MT 1335 HA 75D ST5	-	-	-	X	X
MT 1335 HA 100D ST5	-	-	-	X	X
MT 1335 HA easy ST5	-	-	-	X	X
MT 1335 ST5	-	-	-	X	X
MT 1440 A	-	-	-	X	X
MT 1440 A ST5	-	-	-	X	X
MT 1440 e	-	-	-	X	X
MT 1440 easy ST5	-	-	-	X	X
MT 1440 HA	-	-	-	X	X
MT 1440 HA ST5	-	-	-	X	X
MT 1840 A 100D ST5 S1	-	-	-	X	X
MT 1840 A	-	-	-	X	X
MT 1840 e	-	-	-	X	X
MT 1840 easy ST5	-	-	-	X	X
MT 1840 HA	-	-	-	X	X
MT 1840 ST5	-	-	-	X	X
MT-X 420 H	X	X	-	-	-
MT-X 733 Mining	-	-	-	X	-
MT-X 1033 Mining	-	-	-	X	-
MT-X 1440	-	-	-	X	X
MT-X 1440 A	-	-	-	X	X
MT-X 1840	-	-	-	X	X
MT-X 1840 A	-	-	-	X	X
ULM 412 H	-	-	X	-	-
ULM 412 H	-	-	X	-	-
ULM 415 H	-	-	X	-	-
ULM 415 H	-	-	X	-	-
MLA 4-50 H <small>OLD</small>	-	-	X	-	-
MLT-X 737-130 PS+ <small>OLD</small>	-	-	-	X	-
MLT-X 1035 LT LSU <small>OLD</small>	-	-	-	X	-
MT 733 Easy <small>OLD</small>	-	-	-	X	X
MT 933 Easy <small>OLD</small>	-	-	-	X	X
MT 1033 easy <small>OLD</small>	-	-	-	X	X
MT-X 733 <small>OLD</small>	-	-	-	X	X
MT-X 1033 <small>OLD</small>	-	-	-	X	X

TABLEAU DES SYMBOLES

	Aucune prédisposition requise		Ligne hydraulique en tête de flèche		Retour hydraulique au réservoir
	Prédisposition électrique		Prédisposition nacelle		Prédisposition pinces à pneus, pinces à vénins



MANITOU HANDLING YOUR WORLD

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