

Fiche technique :

FOURCHE À FUMIER À GRAPPIN



Caractéristiques techniques

- Structure massive et grappin renforcé pour plus de longévité.
- Structure ouverte.
- Très bon fumier retenu par la grappin.
- Ouverture de grappin réglable sans outils, travail plus précis.
- Dents forgées et doigts aisément démontables.
- Très bonne protection des composants hydrauliques.

[La photo 3D en haut de cette page est la référence FFGR 1500 / 600 - 52737500].

Bénéfices client

- Robuste et polyvalent.
- Manutention aisée des fumiers les plus compacts.
- L'ouverture totale de la mâchoire permet de travailler au ras des murs.
- Fixation polyvalente qui permet de manipuler occasionnellement des balles carrées.
- Très bonne visibilité, travail plus rapide.

Caractéristiques techniques	FFGR 1500 / 600	FFGR 1500 / 900	FFGR 1700	FFGR 1950	FFGR 1950 DA	FFGR 2100	FFGR 2400
Distance du centre de gravité (mm)	361	370	-	-	-	-	-
Capacités							
Capacité nominale (kg)	720	1115	-	1580	1580	1700	1700
Capacité en dôme (l)	600	930	1050	1000	1000	1100	1300
Poids							
Poids (kg)	340	437	505	477	530	492	528
Poids et dimensions							
Longueur hors-tout (mm)	I1	1274	1321	1320	1322	1320	1325
Longueur de fourches (mm)	I	810	810	810	810	810	810
Ecartement des fourches (mm)	b5	225	225	225	225	225	225
Largeur (mm)		1535	1627	1700	1950	1950	2100
Hauteur grappin fermé (mm)	h33	879	1138	1124	1138	1124	1138
Hauteur grappin ouvert (mm)	h34	1675	1869	2093	1625	2093	1636
Paramètres de travail							
Équipement machine requis	□ □ □	□ □ □	□ □ □	□ □ □	□ □ □	□ □ □	□ □ □
Dents / Doigts	7 / 7	7 / 7	8 / 7	9 / 7	9 / 7	10 / 7	12 / 8

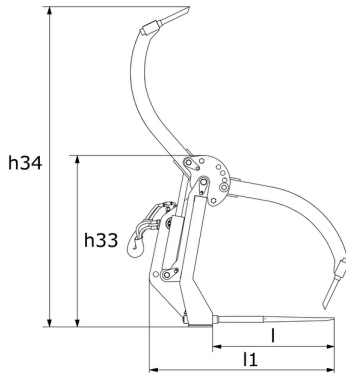
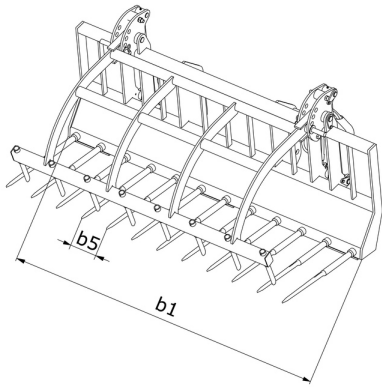
Compatibilité machine	FFGR 1500 / 600	FFGR 1500 / 900	FFGR 1700	FFGR 1950	FFGR 1950 DA	FFGR 2100	FFGR 2400
Numéro de référence	-	52595596	751429	751404	751428	751403	751405
All-Tach®	52737500	-	-	-	-	-	-
Tablier 4 points	52742068	-	-	-	-	-	-
Tablier Euro	52742069	-	-	-	-	-	-
AL530	X	-	-	-	-	-	-
GCT 3-14	X	-	-	-	-	-	-
GCT 3-14 +	X	-	-	-	-	-	-
MLA 5-50 H	X	-	-	-	-	-	-
MLT 420-60 H	-	X	-	-	-	-	-
MLT 625-75 H	-	-	X	-	X	-	-
MLT 625 e	-	-	X	-	X	-	-
MLT 630-115 (S1)	-	-	-	X	-	X	X
MLT 630-115 (S2)	-	-	-	X	-	X	-
MLT 630-115 V (S1)	-	-	-	X	-	X	X
MLT 630-115 V (S2)	-	-	-	X	-	X	-
MLT 630-115 V CP (S1)	-	-	-	X	-	X	X
MLT 630-115 V CP (S2)	-	-	-	X	-	X	-
MLT 635-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	-	X	X
MLT 635-130 PS+ (S2)	-	-	-	-	-	X	X
MLT 635-140 V+ (S1)	-	-	-	-	-	X	X
MLT 635-140 V+ (S2)	-	-	-	-	-	X	X
MLT 730-115 V (S1)	-	-	-	X	-	X	X
MLT 730-115 V (S2)	-	-	-	X	-	X	-
MLT 730-115 V CP (S1)	-	-	-	X	-	X	X
MLT 730-115 V CP (S2)	-	-	-	X	-	X	-
MLT 733-115	-	-	-	-	-	X	X
MLT 733-115 (S2)	-	-	-	-	-	X	X
MLT 733-115 LSU (S1)	-	-	-	-	-	X	X
MLT 737-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	-	X	X
MLT 738-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	-	X	X
MLT 741-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	-	X	X
MLT 741-140 V+ (S1)	-	-	-	-	-	X	X
MLT 742-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	-	X	X
MLT 742-140 V+ (S1)	-	-	-	-	-	X	X
MLT 841-145 PS+	-	-	-	-	-	-	X
MLT 850-145 V+	-	-	-	-	-	-	X
MLT 937-115 (S1)	-	-	-	-	-	X	X
MLT 940-140 V+ (S1)	-	-	-	-	-	X	X
MLT 940-140 V+ (S2)	-	-	-	-	-	X	X
MLT 1041-145 PS+L	-	-	-	-	-	-	X
MLTX 625-75 H	-	-	X	-	X	-	-
MLTX 732	-	-	-	-	-	X	X
MLTX 735 T LSU	-	-	-	-	-	X	X
MLTX 738-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	-	X	X
MLTX 741 T LSU	-	-	-	-	-	X	X
MLTX 841 - 145 PS+	-	-	-	-	-	-	X
MLTX 850-145 V+	-	-	-	-	-	-	X
MLTX 1041-145 PS+L	-	-	-	-	-	-	X
ULM 412 H	X	-	-	-	-	-	-
ULM 412 H	X	-	-	-	-	-	-
ULM 415 H	X	-	-	-	-	-	-
ULM 415 H	X	-	-	-	-	-	-
MLT 630-105 ST4 (OLD)	-	-	-	X	-	X	-
MLT 630-105 V CP ST4 (OLD)	-	-	-	X	-	X	-
MLT 630-105 V ST4 (OLD)	-	-	-	X	-	X	-
MLT 635-130 PS+ ST4 (OLD)	-	-	-	-	-	X	X
MLT 635-140 V+ ST4 (OLD)	-	-	-	-	-	X	X
MLT 730-115 V CP ST4 (OLD)	-	-	-	X	-	X	-
MLT 730-115 V ST4 (OLD)	-	-	-	X	-	X	-
MLT 733-115 LSU ST4 (OLD)	-	-	-	-	-	X	X
MLT 733-115 ST4 (OLD)	-	-	-	-	-	X	X

Compatibilité machine	FFGR 1500 / 600	FFGR 1500 / 900	FFGR 1700	FFGR 1950	FFGR 1950 DA	FFGR 2100	FFGR 2400
MLT 737-130 PS+ ST4 OLD	-	-	-	-	-	X	X
MLT 741-140 V+ ST4 OLD	-	-	-	-	-	X	X
MLT 840-145 OLD	-	-	-	-	-	-	X
MLT 940-140 V+ ST4 OLD	-	-	-	-	-	X	X
MLT 1040-145 PS+ L OLD	-	-	-	-	-	-	X
MLT-X 737-130 PS+ OLD	-	-	-	-	-	X	X
MLT-X 737-130 PS+ (S2) OLD	-	-	-	-	-	X	X
MLT-X 741-140 V+ S1 OLD	-	-	-	-	-	X	X
MLT-X 840-140 PS+ OLD	-	-	-	-	-	-	X
MLT-X 1040-140 PS+ L OLD	-	-	-	-	-	-	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 vénns

Fourche à fumier à grappin - Schémas d'encombrement





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