

Fiche technique :

# HIGH CAPACITY SILAGE & MANURE GRAB



## Customer benefits

- Massive and efficient attachment.
- Excellent visibility thanks to innovative design.
- The best solution for manure handling.
- Improved design allows working flush with walls.
- Versatile attachment that enables occasional square bale handling.







## Technical characteristics

- Large capacity 2000 L / 71 ft<sup>3</sup>.
- Grapple rotation stops ensure long life for hydraulic cylinders.
- Bolt-on teeth and tines for easy maintenance.
- High quality wear resistant and high yield steels used extensively.
- Teeth: Ø 45 mm / 2 in, 939 mm / 37 in.
- Tines: Ø 45 mm / 2 in, 1100 mm / 43 in.
- For silage and light straw manure. Max 700 kg/m<sup>3</sup> / 44 lb/ft<sup>3</sup>.

[The 3D picture at the top of this page is the reference FMG 2450 / 2000 - 790534].

Capacities		FMG 2100 / 1800 ONLY UK IRL	FMG 2450 / 2000
Capacity (kg)		1260	1400
Heaped capacity (l)		1800	2000
Weight			
Overall weight (kg)		510	686
Weight and dimensions			
Overall length (mm)	i1	1352	1381
Forks length (mm)	l	990	990
Width (mm)		2100	2435
Closed grab height (mm)	h33	1223	1201
Working Parameters			
Machine Equipment			
Teeth / Fingers		4 / 10	5 / 12
Fork spread minimum (mm)	b5	221	210
Fork spread maximum (mm)	b5	637	554

Compatibilité machine		FMG 2100 / 1800 ONLY UK IRL	FMG 2450 / 2000
Reference number		52000082	790534
MLT 630-115		X	-
MLT 630-115 V		X	-
MLT 630-115 V CP		X	-
MLT 635-130 PS+		-	X
MLT 635-140 V+		-	X
MLT 733-115 LSU		-	X
MLT 737-130 PS+		-	X
MLT 741-130 PS+		-	X
MLT 741-140 V+		-	X
MLT 841-145 PS+		-	X
MLT 850-145 V+		-	X
MLT 940-140 V+		-	X
MLT 961-160 V+ L		-	X
MLT 1041-145 PS+L		-	X
MLFX 732		-	X
MLFX 735 T LSU		-	X
MLFX 737-130 PS+		-	X
MLFX 741 T LSU		-	X
MLFX 841 - 145 PS+		-	X
MLFX 850-145 V+		-	X
MLFX 961-160 V+ L		-	X
MLFX 1041-145 PS+L		-	X
MLT 630-105 ST4 <b>OLD</b>		X	-
MLT 630-105 V CP ST4 <b>OLD</b>		X	-
MLT 630-105 V ST4 <b>OLD</b>		X	-
MLT 635-130 PS+ ST4 <b>OLD</b>		-	X
MLT 635-140 V+ ST4 <b>OLD</b>		-	X
MLT 733-115 <b>OLD</b>		-	X
MLT 733-115 LSU ST4 <b>OLD</b>		-	X
MLT 733-115 ST4 <b>OLD</b>		-	X
MLT 737-130 PS+ ST4 <b>OLD</b>		-	X
MLT 741-140 V+ ST4 <b>OLD</b>		-	X
MLT 840-145 PS+ <b>OLD</b>		-	X
MLT 940-140 V+ ST4 <b>OLD</b>		-	X
MLT 961-145 V+ L <b>OLD</b>		-	X
MLT 1040-145 PS+ L <b>OLD</b>		-	X
MLFX 737-130 PS+ <b>OLD</b>		-	X
MLFX 741-140 V+ S1 <b>OLD</b>		-	X
MLFX 840-140 PS+ <b>OLD</b>		-	X
MLFX 961-145 V+ L <b>OLD</b>		-	X
MLFX 1040-140 PS+ L <b>OLD</b>		-	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 vérins

# High Capacity Silage & Manure Grab - Schémas d'encombrement





**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](http://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