

Fiche technique :

SHEAR GRAB



Customer benefits

- Suitable for any type of silage.
- Clean silage pit face, limits secondary fermentation.
- Powerful attachment for a fast cutting.
- Closed structure to limit material losses (except SHG 1700/850).

Technical characteristics

- Boxed structure, rigidity & longevity.
- Body made of high resistance steels.
- Heavy duty teeth for easy penetration.
- Lateral shears for a good pit penetration & clean cutting.
- Increased cylinder diameter for more power.
- Bolt-on cutting teeth for easy maintenance (except SHG 1700/850: welded).

Capacities		SHG 1600 / 1200	SHG 1800 / 1350	SHG 2200 / 1650	SHG 2400 / 1800
Capacity (kg)		1052	1184	1447	1579
Heaped capacity (l)		1169	1315	1608	1754
Weight					
Overall weight (kg)		705	749	835	936
Weight and dimensions					
Overall length (mm)	l1	1295	1295	1295	1295
Width (mm)		1654	1854	2254	2454
Closed grab height (mm)	h33	1010	1010	1010	1010
Opened grab height (mm)	h34	1475	1475	1475	1475
Depth (mm)	p5	850	850	850	850
Working Parameters					
Machine Equipment					
Teeth		14	14	14	14

Compatibilité machine	SHG 1600 / 1200	SHG 1800 / 1350	SHG 2200 / 1650	SHG 2400 / 1800
Reference number	52000380	52000381	52000382	52000383
ALT950	-	-	X	-
MLA-T 533-145 V+ - ST5	-	-	X	-
MLT 625-75 H	X	-	-	-
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 730-115 V	-	X	-	-
MLT 730-115 V CP	-	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 1041-145 PS+L	-	-	-	X
MLFX 625-75 H	X	-	-	-
MLFX 732	-	-	X	-
MLFX 735 T LSU	-	-	X	-
MLFX 737-130 PS+	-	-	-	X
MLFX 841 - 145 PS+	-	-	-	X
MLFX 850-145 V+	-	-	-	X
MLFX 1041-145 PS+L	-	-	-	X
MLT 630-105 ST4 OLD	-	X	-	-
MLT 630-105 V CP ST4 OLD	-	X	-	-
MLT 630-105 V ST4 OLD	-	X	-	-
MLT 635-130 PS+ ST4 OLD	-	-	X	-
MLT 635-140 V+ ST4 OLD	-	-	X	-
MLT 730-115 V CP ST4 OLD	-	X	-	-
MLT 730-115 V ST4 OLD	-	X	-	-
MLT 733-115 OLD	-	-	-	X
MLT 733-115 ST4 OLD	-	-	-	X
MLT 737-130 PS+ ST4 OLD	-	-	-	X
MLT 741-140 V+ ST4 OLD	-	-	-	X
MLT 840-145 PS+ OLD	-	-	-	X
MLT 940-140 V+ ST4 OLD	-	-	-	X
MLT 961-145 V+ L OLD	-	-	-	X
MLT 1040-145 PS+ L OLD	-	-	-	X
MLFX 737-130 PS+ OLD	-	-	-	X
MLFX 741-140 V+ S1 OLD	-	-	-	X
MLFX 840-140 PS+ OLD	-	-	-	X
MLFX 961-145 V+ L OLD	-	-	-	X
MLFX 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 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