

Fiche technique :

BALE CLAMP CLASSIC





Customer benefits

- Easy to use and efficient attachment.
- Handles 1 round bale or 2 rectangular bales at the same time.
- Rounded teeth in wrought iron that offer an accurate and clean penetration on materials.
- Optional: 2 lower teeth (680 mm / 27 in, Ø 35 mm / 1 in) that ensure a perfect stability while handling rectangular bales.




Technical characteristics

- 2x4 or 2x3 teeth.
- Synchronized closure.
- Excellent lifting capacity of 1000 kg / 2205 lb or 1200 kg / 2646 lb at 800 mm / 31 lb.
- Handles 1 round bales Ø 1,8 m / 6 ft max. for the 2x4 and Ø 1,5 m / 5 ft to 2 m / 7 ft for the 2x3.
- Handles 2 rectangular bales of maximum 0,8 m / 3 ft high per bale.

[The 3D picture at the top of this page is the reference CLBR 2x3 - 52001013].

Capacities		CLBR 2x3	PBG 2x4
Capacity (kg)		1200	1800
Weight			
Overall weight (kg)		235	235
Weight and dimensions			
Overall height (mm)	h17	1382	1381
Overall length (mm)	l1	1082	1031
Forks length (mm)	l	335	335
Width (mm)		1090	1090
Arm length (mm)		700	600
Working Parameters			
Machine Equipment			
Teeth / Fingers		2 / 3	2 / 4
Opening minimum (mm)		186	112
Opening maximum (mm)		1960	1770
Fork spread minimum (mm)	b5	335	350

Compatibilité machine	CLBR 2x3	PBG 2x4
Reference number	52001013	757612
ALT950	X	X
MLA-T 533-145 V+ - ST5	X	X
MLT 420-60 H	X	X
MLT 625-75 H	X	X
MLT 630-115	X	X
MLT 630-115 V	X	X
MLT 630-115 V CP	X	X
MLT 635-130 PS+	X	X
MLT 635-140 V+	X	X
MLT 730-115 V	X	X
MLT 730-115 V CP	X	X
MLT 733-115 LSU	X	X
MLT 737-130 PS+	X	X
MLT 741-130 PS+	X	X
MLT 741-140 V+	X	X
MLT 841-145 PS+	X	X
MLT 850-145 V+	X	X
MLT 940-140 V+	X	X
MLT 961-160 V+ L	X	X
MLT 1041-145 PS+L	X	X
MLFX 625-75 H	X	X
MLFX 732	X	X
MLFX 735 T LSU	X	X
MLFX 737-130 PS+	X	X
MLFX 741 T LSU	X	X
MLFX 841 - 145 PS+	X	X
MLFX 850-145 V+	X	X
MLFX 961-160 V+ L	X	X
MLFX 1041-145 PS+L	X	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 OLD	X	X
MLT 733-115 LSU ST4 OLD	X	X
MLT 733-115 ST4 OLD	X	X
MLT 737-130 PS+ ST4 OLD	X	X
MLT 741-140 V+ ST4 OLD	X	X
MLT 840-145 PS+ OLD	X	X
MLT 845-100 H OLD	X	X
MLT 845-120 OLD	X	X
MLT 940-140 V+ ST4 OLD	X	X
MLT 961-145 V+ L OLD	X	X
MLT 1040-145 PS+ L OLD	X	X
MLFX 737-130 PS+ OLD	X	X
MLFX 741-140 V+ S1 OLD	X	X
MLFX 840-140 PS+ OLD	X	X
MLFX 845-120 OLD	X	X
MLFX 845-120 H OLD	X	X
MLFX 961-145 V+ L OLD	X	X
MLFX 1040-140 PS+ L OLD	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 vérins

Bale clamp classic - 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



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