

Fiche technique :

BALE CLAMP INTENSIVE



Customer benefits

- Easy and clean handling.
- Time-saver and competitive attachment.
- Handles 2 round bales or 3 rectangular bales at the same time.
- Perfect stability while handling square bales with optional lower tines.







Technical characteristics

- Rounded forged 2x4 teeth.
- Synchronized closure.
- Impressive lifting capacity of 1800 kg / 3969 lb.
- Handles 1 or 2 round bales: 1.80 m maximum.
- Handles 2 rectangular bale: 1,2 m / 4 ft high.
- Handles 3 rectangular bales: 0,8 m / 3 ft high each.
- Optional: 2 lower tines 680 mm / 27 in Ø 35 mm / 1 in ref. 790521 - spare parts kit.

[The 3D picture at the top of this page is the reference P2BG 2x4 - 790518].

Capacities		Lower Tines	P2B6 2x4
Capacity (kg)		-	1800
Weight			
Overall weight (kg)		35	283
Weight and dimensions			
Overall height (mm)	h17	-	1776
Overall length (mm)	l1	680	1047
Width (mm)		-	1090
Arm length (mm)		-	600
Working Parameters			
Machine Equipment		-	
Teeth / Fingers		2	2 / 4
Opening minimum (mm)		-	150
Opening maximum (mm)		-	1770

Compatibilité machine		Lower Tines	P2B6 2x4
Reference number		790521	790518
ALT950		X	X
MLA-T 533-145 V+ - ST5		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
MLT 635-140 V+		-	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 961-160 V+ L		X	X
MLT 1041-145 PS+L		X	X
MLFX 732		X	X
MLFX 735 T LSU		X	X
MLFX 735 T LSU (70 KW)		X	X
MLFX 737-130 PS+		X	X
MLFX 741 T LSU		-	X
MLFX 841 - 145 PS+		X	X
MLFX 850-145 V+		X	X
MLFX 961-160 V+ L		X	X
MLFX 1035 LT LSU		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
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 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
MLFX 741-140 V+ S1 OLD		X	X
MLFX 840-140 PS+ 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 Intensive - 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