

Fiche technique :

WRAPPED BALE CLAMP



Customer benefits

- Easy to use and competitive attachment.
- Powerful double effect cylinder allows the manipulation of very heavy bales.
- Rounded and articulated clamp designed to fit the shape of every bale.
- Smooth structure that avoids any perforation of plastic film.

Technical characteristics







- Self-lubricated anti-wear ring that improves the longevity of the attachment.
- Excellent lifting capacity from 800 kg up to 1000 kg.
- Welded monobloc chassis.
- CLBW 800 : handles wrapped bale with \varnothing from 0.85 m to 1.45 m.
- CLBW 1500 : handles wrapped bale with \varnothing from 1 m to 1.7 m.

 **ATTACHMENTS**

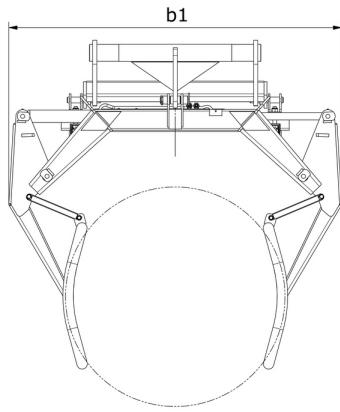
Capacities		CLBW 800	CLBW 1500
Capacity (kg)		800	1500
Weight			
Overall weight (kg)		227	251
Weight and dimensions			
Overall height (mm)	h17	810	810
Overall length (mm)	l1	1386	1490
Width (mm)		1587	1587
Working Parameters			
Machine Equipment			
Opening minimum (mm)		249	510
Opening maximum (mm)		1503	1846
1 Wrapped bale max diameter (mm)		1450	1700
1 Wrapped bale min diameter (mm)		850	1000

Compatibilité machine	CLBW 800	CLBW 1500
Reference number	52000813	52001012
ALT950	-	X
MLA-T 533-145 V+ - ST5	-	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
MLT 850-145 V+	-	X
MLT 940-140 V+	X	X
MLT 961-160 V+ L	-	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
MLFX 841 - 145 PS+	-	X
MLFX 850-145 V+	-	X
MLFX 961-160 V+ L	-	X
MLFX 1035 LT LSU	-	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 635-140 V+ ST4 OLD	X	X
MLT 730-115 V CP 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
MLT 845-100 H OLD	-	X
MLT 845-120 OLD	-	X
MLT 940-140 V+ ST4 OLD	X	X
MLT 1040-145 PS+ L OLD	-	X
MLFX 737-130 PS+ OLD	X	X
MLFX 741-140 V+ S1 OLD	X	X
MLFX 840-140 PS+ OLD	-	X
MLFX 845-120 OLD	-	X
MLFX 845-120 H 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

Wrapped Bale Clamp - 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