

技術シート：

# SQUARE WRAPPED BALE CLAMP



## お客様のメリット

- Tubular structure, no risk of damaging the film when moving wrapped bales.
- Wide clamp opening for big or multiple bale handling.
- Superior component protection.
- Multi-task: designed for wrapped square bales, can also handle standard square bales or round bales.

## 諸元

- Strong frame & components for intensive applications.
- Telescopic kinematics, smooth movement & strong clamping capacity.
- General use of Teflon® pads - Limited maintenance.
- Standard pressure limiter.

[The 3D picture at the top of this page is the reference CLBSW 2000 / 1000 - 52000812].

キャバンティアー		CLBSW 2000 / 1000
諸元 (kg)		1000
<b>重量</b>		
重量 (kg)		463
<b>仕様</b>		
全高 (mm)	h17	679
全長 (mm)	l1	1849
幅 (mm)		1525
アーム長 (mm)		1000
<b>ワーキング パラメーター</b>		
機械設備		
最小開口 (mm)		740
最大開口 (mm)		2090

マシンの互換性		CLBSW 2000 / 1000
参照番号		52000812
MLT 625-75 H		X
MLT 625 e		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		X
MLT 738-130 PS+		X
MLT 742-130 PS+		X
MLT 742-140 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 625-75 H		X
MLFX 735 T LSU		X
MLFX 738-130 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 630-115 <b>OLD</b>		X
MLT 630-115 V <b>OLD</b>		X
MLT 630-115 V CP <b>OLD</b>		X
MLT 635-130 PS+ <b>OLD</b>		X
MLT 635-130 PS+ ST4 <b>OLD</b>		X
MLT 635-140 V+ <b>OLD</b>		X
MLT 635-140 V+ ST4 <b>OLD</b>		X
MLT 730-115 V <b>OLD</b>		X
MLT 730-115 V CP <b>OLD</b>		X
MLT 730-115 V CP ST4 <b>OLD</b>		X
MLT 733-115 <b>OLD</b>		X
MLT 733-115 LSU <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+ <b>OLD</b>		X
MLT 737-130 PS+ ST4 <b>OLD</b>		X
MLT 741-130 PS+ <b>OLD</b>		X
MLT 741-140 V+ <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+ <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 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

記号の表

	前処理が不要		油圧ライン		タンクへの油圧リターン
	電気要素		プラットフォーム要素		タイヤクランプ、シリンダークランプ要素

**本社ビル**

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière オービニエール通り

44150 Ancenis Cedex - France

電話 +33 (0)2 40 09 10 11 - ファックス +33 (0)2 40 09 10 97

[www.manitou.com](http://www.manitou.com)

本書では、マニトウ製品の構成バージョンやオプションについて説明していますが、機器によって異なる場合があります。このパンフレットで紹介されている機器は、バージョンによってシリーズの一部であったり、オプションであったり、あるいは利用できない場合があります。Manitouは、いつでも予告なしに、記載・表現されている仕様を変更する権利を有します。提供された仕様はメーカーを拘束するものではありません。詳細につきましては、マニトウの代理店にお問い合わせください。本資料は、契約上の拘束力を有するものではありません。製品の提示は、契約上の拘束力はありません。仕様のリストは無尽蔵です。ロゴおよび会社のビジュアル・アイデンティティはManitouが所有しており、許可なく使用することはできません。すべての権利はマニトウに帰属します。このパンフレットに掲載されている写真や図は、相談や情報提供を目的としています。

MANITOU BF SA - 取締役会を有する有限会社・株式資本。39 668 399 ユーロ - 857 802 508 RCS Nantes