

技術シート :

SQUARE WRAPPED BALE CLAMP



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].

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.

| | | |
|--|-----|-------------------|
| キャパシティー | | CLBSW 2000 / 1000 |
| 諸元 (kg) | | 1000 |
| 重量 | | |
| 重量 (kg) | | 483 |
| 仕様 | | |
| 全高 (mm) | h17 | 679 |
| 全長 (mm) | l1 | 1849 |
| 幅 (mm) | | 1525 |
| アーム長 (mm) | | 1000 |
| ワーキング パラメーター | | |
| 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 (S1) | | X |
| MLT 630-115 (S2) | | X |
| MLT 630-115 V (S1) | | X |
| MLT 630-115 V (S2) | | X |
| MLT 630-115 V CP (S1) | | X |
| MLT 630-115 V CP (S2) | | X |
| MLT 635-130 PS+ (S1) | | X |
| MLT 635-130 PS+ (S2) | | X |
| MLT 635-140 V+ (S1) | | X |
| MLT 635-140 V+ (S2) | | X |
| MLT 730-115 V (S1) | | X |
| MLT 730-115 V (S2) | | X |
| MLT 730-115 V CP (S1) | | X |
| MLT 730-115 V CP (S2) | | X |
| MLT 733-115 | | X |
| MLT 733-115 (S2) | | X |
| MLT 733-115 LSU (S1) | | X |
| MLT 737-130 PS+ (S1) | | X |
| MLT 738-130 PS+ (S1) | | X |
| MLT 741-130 PS+ (S1) | | X |
| MLT 741-140 V+ (S1) | | X |
| MLT 742-130 PS+ (S1) | | X |
| MLT 742-140 V+ (S1) | | X |
| MLT 841-145 PS+ | | X |
| MLT 850-145 V+ | | X |
| MLT 940-140 V+ (S1) | | X |
| MLT 940-140 V+ (S2) | | X |
| MLT 961-160 V+ L | | X |
| MLT 1041-145 PS+L | | X |
| MLTX 625-75 H | | X |
| MLTX 735 T LSU | | X |
| MLTX 738-130 PS+ (S1) | | X |
| MLTX 741 T LSU | | X |
| MLTX 841 - 145 PS+ | | X |
| MLTX 850-145 V+ | | X |
| MLTX 961-160 V+ L | | X |
| MLTX 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 733-115 LSU ST4 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 |
| MLTX 737-130 PS+ OLD | | X |
| MLTX 737-130 PS+ (S2) OLD | | X |
| MLTX 741-140 V+ S1 OLD | | X |
| MLTX 840-140 PS+ OLD | | X |
| MLTX 961-145 V+ L OLD | | X |
| MLTX 1040-140 PS+ L OLD | | 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、シリンドークランプ要素 |



MANITOU

HANDLING YOUR WORLD

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



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 ヨーク - 857 802 508 RCS Nantes