

技術シート :

BALE CLAMP CLASSIC



諸元

- 2x4 or 2x3 teeth.
- Synchronized closure.
- Excellent lifting capacity of 1000 kg / 2205 lb or 1200 kg / 2646 lb at 800 mm / 31 in.
- 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].

お客様のメリット

- 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.

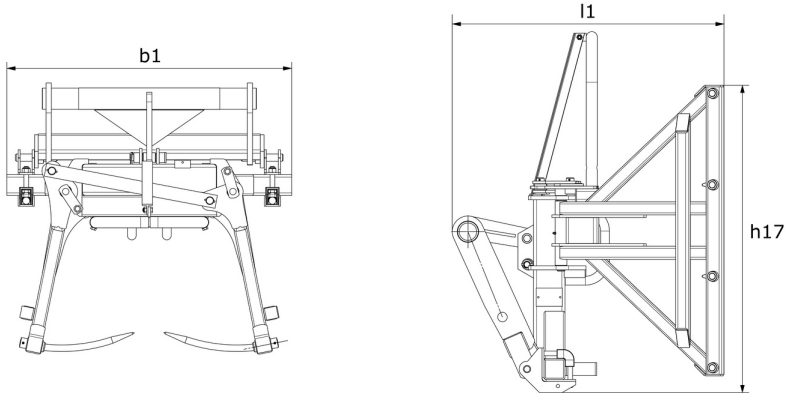
キャパシティー		CLBR 2x3	PBG 2x4
諸元 (kg)		1200	1800
重量			
重量 (kg)		235	235
仕様			
全高 (mm)	h17	1382	1381
全長 (mm)	l1	1082	1031
フォーク長 (mm)	l	335	335
幅 (mm)		1090	1090
アーム長 (mm)		700	600
ワーキング パラメーター			
機械設備		□□ □□	□□ □□
歯 / 爪		2 / 3	2 / 4
最小開口 (mm)		186	112
最大開口 (mm)		1960	1770
最小フォーク縮小 (mm)	b5	335	350

マシンの互換性		CLBR 2x3	PBG 2x4
参照番号		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 625 e		X	X
MLT 630-115 (S1)		X	X
MLT 630-115 (S2)		X	X
MLT 630-115 V (S1)		X	X
MLT 630-115 V (S2)		X	X
MLT 630-115 V CP (S1)		X	X
MLT 630-115 V CP (S2)		X	X
MLT 635-130 PS+ (S1)		X	X
MLT 635-130 PS+ (S2)		X	X
MLT 635-140 V+ (S1)		X	X
MLT 635-140 V+ (S2)		X	X
MLT 730-115 V (S1)		X	X
MLT 730-115 V (S2)		X	X
MLT 730-115 V CP (S1)		X	X
MLT 730-115 V CP (S2)		X	X
MLT 733-115		X	X
MLT 733-115 (S2)		X	X
MLT 733-115 LSU (S1)		X	X
MLT 737-130 PS+ (S1)		X	X
MLT 738-130 PS+ (S1)		X	X
MLT 741-130 PS+ (S1)		X	X
MLT 741-140 V+ (S1)		X	X
MLT 742-130 PS+ (S1)		X	X
MLT 742-140 V+ (S1)		X	X
MLT 841-145 PS+		X	X
MLT 850-145 V+		X	X
MLT 940-140 V+ (S1)		X	X
MLT 940-140 V+ (S2)		X	X
MLT 961-160 V+ L		X	X
MLT 1041-145 PS+L		X	X
MLT-X 625-75 H		X	X
MLT-X 732		X	X
MLT-X 735 T LSU		X	X
MLT-X 738-130 PS+ (S1)		-	X
MLT-X 741 T LSU		X	X
MLT-X 841 - 145 PS+		X	X
MLT-X 850-145 V+		X	X
MLT-X 961-160 V+ L		X	X
MLT-X 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 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
MLT-X 737-130 PS+ OLD		X	X

マシンの互換性	CLBR 2x3	PBG 2x4
MLT-X 737-130 PS+ (S2) OLD	X	X
MLT-X 741-140 V+ S1 OLD	X	X
MLT-X 840-140 PS+ OLD	X	X
MLT-X 845-120 OLD	X	X
MLT-X 845-120 H OLD	X	X
MLT-X 961-145 V+ L OLD	X	X
MLT-X 1040-140 PS+ L OLD	X	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

Bale clamp classic - 寸法図





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 ヨーロ - 857 802 508 RCS Nantes