

Technisches Datenblatt :

# SQUARE BALE CLAMP



## Technische Merkmale

- Kapazität: 2100 kg / 5 Ballen (700 mm hoch).
- Verstärkter Rahmen & Greiferstruktur für rauе Arbeitsbedingungen.
- 2x 7 geschmiedete Zähne, Ø 25 mm Länge 340 mm.
- 3x untere Zinken, Ø 40 mm Länge 1000 mm.
- Synchronisierter Verschluss.

[Das 3D-Foto oben auf dieser Seite ist Referenz CLBS 2x7 / 2100 - 52000015].

## Kundenvorteile

- Hohe Kapazität & Leistung für intensive Strohstapelung
- Seitenklemmenkinematik: für leichtes Stapeln unter dem Dach
- Gute Ballenpenetration & Aufrechterhaltung
- Mögliche Handhabung & Rotation eines einzelnen Ballens.

<b>Kapazität</b>		CLBS 2x7 / 2100
Tragfähigkeit (kg)		2100
<b>Gewicht</b>		
Gewicht (kg)		760
<b>Gewicht und Abmessungen</b>		
Gesamthöhe (mm)	h17	3010
Gesamtlänge (mm)	l1	1590
Gabeln Länge (mm)	l	1000
Breite (mm)		1800
<b>Arbeitsparameter</b>		
Maschinenausrüstung		
Zähne / Finger		14 / 3
Öffnung Minimum (mm)		420
Öffnung Maximum (mm)		1570
3 runde Ballen max. Durchmesser (mm)		1800
3 Quaderballen max. Höhe (mm)		1200

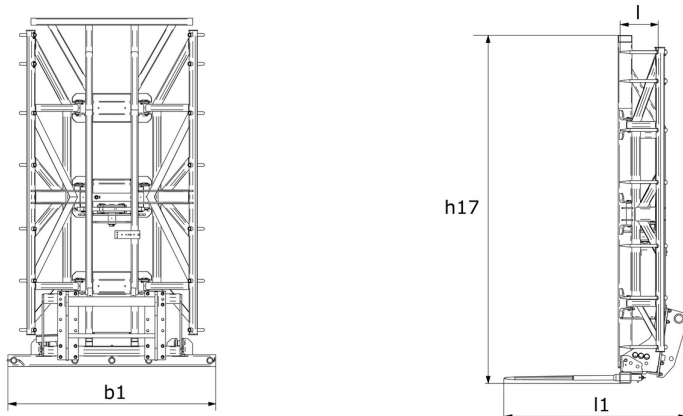
  

<b>Machines compatibility</b>		CLBS 2x7 / 2100
Teile-Nummer		52000015
MLT 742-130 PS+ (S1)		X
MLT 742-140 V+ (S1)		X
MLT 841-145 PS+		X
MLT 850-145 V+		X
MLT 940-140 V+ (S1)		X
MLT 940-140 V+ (S2)		X
MLT 961-160 V+ L		X
MLT 1041-145 PS+L		X
MLTX 841 - 145 PS+		X
MLTX 850-145 V+		X
MLTX 961-160 V+ L		X
MLTX 1041-145 PS+L		X
MLT 840-145 PS+ <span style="background-color: #cccccc;">OLD</span>		X
MLT 845-100 H <span style="background-color: #cccccc;">OLD</span>		X
MLT 845-120 <span style="background-color: #cccccc;">OLD</span>		X
MLT 940-140 V+ ST4 <span style="background-color: #cccccc;">OLD</span>		X
MLT 961-145 V+ L <span style="background-color: #cccccc;">OLD</span>		X
MLT 1040-145 PS+ L <span style="background-color: #cccccc;">OLD</span>		X
MLTX 840-140 PS+ <span style="background-color: #cccccc;">OLD</span>		X
MLTX 961-145 V+ L <span style="background-color: #cccccc;">OLD</span>		X
MLTX 1040-140 PS+ L <span style="background-color: #cccccc;">OLD</span>		X

TABELLE DER SYMBOLE

	Keine Vorbereitung erforderlich		Hydraulikleitung		Rückführleitung zum Hydrauliköltank
	Elektrischer Anschluss		Arbeitsbühnen-Vorbereitung		Vorbereitung für Reifenklammer, Zylinderklammer

## Square Bale Clamp - Maßzeichnung





**Hauptsitz**

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



In vorliegender Broschüre sind die Versionen und Konfigurationsoptionen für Manitou-Produkte beschrieben, die mit unterschiedlicher Ausrüstung ausgestattet werden können. Bei der in der Broschüre beschriebenen Ausrüstung kann es sich um Standard- oder Sonderausrüstung handeln oder um Ausrüstung, die für bestimmte Versionen nicht erhältlich ist. Manitou behält sich das Recht vor, jederzeit unangekündigte Änderungen an den gezeigten und beschriebenen Spezifikationen vorzunehmen. Der Hersteller haftet nicht für die angegebenen Spezifikationen. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Manitou-Händler. Dokument ohne Gewähr. Die Produktbeschreibungen können vom eigentlichen Produkt abweichen. Die Auflistung der Spezifikationen erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Logos und visuelle Identität des Unternehmens sind Eigentum von Manitou und dürfen nicht ohne Genehmigung verwendet werden. Alle Rechte vorbehalten. Die in dieser Broschüre gezeigten Fotos und Abbildungen dienen lediglich Informationszwecken.  
MANITOU BF SA - Aktiengesellschaft mit Vorstand - Aktienkapital: 39 668 399 Euro - 857 802 508 Handelsregister (RCS) Nantes