

Scheda tecnica :

# BALE CLAMP HIGH INTENSIVE




## Customer benefits

- Easy to use and efficient attachment.
- Handles up to 2 round bales or 3 rectangular bales at the same time.
- Rounded teeth in wrought iron that offer an accurate and clean penetration on materials.







## Technical characteristics

- 2x6 teeth.
- Synchronized closure.
- Excellent lifting capacity of 2000 kg at 800 mm or 2500 with optional lower tines.
- Handles 1 round bales  $\varnothing$  1.8 m max. for the 2x4 and  $\varnothing$  1.5 to 2 m for the 2x3.
- Handles 2 rectangular bales of maximum 0.8 m high per bale.

[The 3D picture at the top of this page is the reference CLBR 2x6 - 757666].

Capacities		CLBR 2x6
Capacity (kg)		2000
Weight		
Overall weight (kg)		434
Weight and dimensions		
Overall height (mm)	h17	2256
Overall length (mm)	l1	1276
Forks length (mm)	l	335
Width (mm)		1002
Arm length (mm)		700
Working Parameters		
Machine Equipment		
Teeth / Fingers		2 / 6
Opening minimum (mm)		186
Opening maximum (mm)		1960

Compatibilità della macchina		CLBR 2x6
Reference number		757666
MLT 635-130 PS+		X
MLT 635-140 V+		X
MLT 733-115 LSU		X
MLT 737-130 PS+		X
MLT 741-130 PS+		X
MLT 741-140 V+		X
MLT 841-145 PS+		X
MLT 850-145 V+		X
MLT 940-140 V+		X
MLT 1041-145 PS+L		X
MLFX 737-130 PS+		X
MLFX 741 T LSU		X
MLFX 841 - 145 PS+		X
MLFX 850-145 V+		X
MLFX 1041-145 PS+L		X
MLT 635-130 PS+ ST4 <b>OLD</b>		X
MLT 635-140 V+ ST4 <b>OLD</b>		X
MLT 733-115 <b>OLD</b>		X
MLT 733-115 LSU ST4 <b>OLD</b>		X
MLT 737-130 PS+ ST4 <b>OLD</b>		X
MLT 737-130 PS+ ST4 <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+ ST4 <b>OLD</b>		X
MLT 1040-145 PS+ L <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 1040-140 PS+ L <b>OLD</b>		X

TABELLA DEI SIMBOLI					
	Nessuna predisposizione richiesta		Linea idraulica		Ritorno idraulico al serbatoio
	Predisposizione elettrica		Predisposizione piattaforma		Predisposizione per la movimentazione dei pneumatici, dei cilindri



# **MANITOU** **HANDLING YOUR WORLD**

**Sede centrale**

MANITOU ITALIA Srl

Via Cristoforo Colombo 2, Loc. Cavazzona - 41013 CASTELFRANCO EMILIA (MO)

Tel: 059.95.98.11 - Fax 059.95.98.65

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



Questa pubblicazione presenta la descrizione delle versioni e delle possibilità di configurazione dei prodotti Manitou, che possono differire per attrezzature. Gli allestimenti presentati nel presente opuscolo possono essere di serie, optional o non disponibili, a seconda delle versioni. Manitou si riserva il diritto di modificare, in qualsiasi momento e senza alcun preavviso, le specifiche tecniche descritte e rappresentate. Le specifiche indicate non rappresentano alcun obbligo per il costruttore. Per maggiori dettagli, rivolgersi al proprio concessionario Manitou. Documento non contrattuale. Elenco delle specifiche non esaustivo. I loghi nonché l'identità visiva dell'azienda sono di proprietà di Manitou e non possono essere utilizzati senza autorizzazione. Tutti i diritti riservati. Le immagini e gli schemi contenuti nel presente opuscolo sono forniti esclusivamente a fini di consultazione e a titolo indicativo.

Manitou BF SA - Società anonima con consiglio di amministrazione. Capitale sociale: 39,668,399 euro - 857 802 508 RCS Nantes