

Scheda tecnica :

# **PINZA PER BALLE CON GRIFFA**




## **Vantaggi per i clienti**

- Alta capacità; potenza per un impilamento intensivo della paglia
- Cinematica del morsetto laterale: semplificazione dell'impilamento sotto il tetto
- Buona penetrazione della palla; difesa
- Possibile gestione; rotazione di una sola palla.







## **Specifiche tecniche**

- Capacità: 2100 kg / 4631 lb / 5 balle (altezza 700 mm / 28 in)
- Telaio rinforzato; struttura di presa per condizioni di lavoro difficili
- 2x7 denti forgiati, Ø 25 mm / 1 in lunghezza 340 mm / 13 in
- 3 denti inferiori, Ø 40 mm / 2 in lunghezza 1000 mm / 39 in
- Chiusura sincronizzata

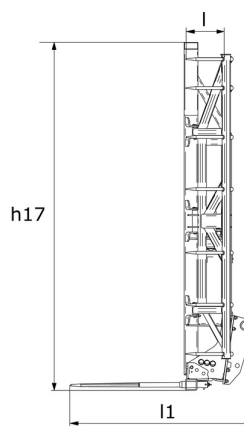
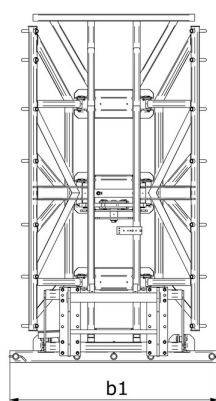
[La foto 3D in cima a questa pagina è la referenza CLBS 2x7 / 2100 - 52000015].

<b>Capacità</b>		CLBS 2x7 / 2100
Capacità (kg)		2100
<b>Weight</b>		
Peso (kg)		760
<b>Peso e dimensioni</b>		
Altezza (mm)	h17	3010
Lunghezza totale (mm)	l1	1590
Lunghezza forche (mm)	l	1000
Larghezza (mm)		1800
<b>Parametri di funzionamento</b>		
Equipaggiamento macchina		
Denti / Dita		14 / 3
Apertura minima (mm)		420
Apertura massima (mm)		1570
Diametro max 3 balle rotonde (mm)		1800
Altezza max 3 balle quadrate (mm)		1200

<b>Compatibilità della macchina</b>		CLBS 2x7 / 2100
<b>Codice</b>		52000015
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 841 - 145 PS+		X
MLFX 850-145 V+		X
MLFX 961-160 V+ L		X
MLFX 1041-145 PS+L		X
MLT 840-145 PS+ <b>OLD</b>		X
MLT 845-100 H <b>OLD</b>		X
MLT 845-120 <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
MLTX 840-140 PS+ <b>OLD</b>		X
MLTX 961-145 V+ L <b>OLD</b>		X
MLTX 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

### Pinza per balle con griffa - Disegno quotato





# **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