Scheda tecnica:

PINZA PER BALLE CLASSIC



Specifiche tecniche

- Denti 2x3 o 2x4.
- Chiusura sincronizzata.
- Eccellente capacità di sollevamento di 1000 kg / 2205 lb o 1200 kg / 2646 lb a 800 mm / 31 lb.
- Gestisce 1 balla rotonda con un Ø massimo di 1,8 m / 6 ft per il 2x4 e da 1,5 m / 5 ft a 2 m / 7 ft per il 2x3.
- Gestisce 2 balle rettangolari con un'altezza massima di 0,8 m / 3 ft ciascuna.

[La foto 3D in cima a questa pagina è la referenza CLBR 2x3 - 52001013].

Vantaggi per i clienti

- Accessorio facile da usare ed efficiente.
- Gestisce 1 balla rotonda o fino a 2 balle rettangolari.
- Manipolazione di una balla rotonda o fino a 2 balle rettangolari.
- Denti arrotondati in ferro battuto per una penetrazione precisa e pulita nel materiale.
- Opzionale: 2 denti inferiori (680 mm / 27 in, Ø35 mm / 1 in) che garantiscono una un'eccellente stabilità durante la movimentazione di balle rettangolari



Capacità		CLBR 2x3	PBG 2x4		
Capacità (kg)		1200	1800		
Weight					
Peso (kg)		235	235		
Peso e dimensioni					
Altezza (mm)		1382	1381		
Lunghezza totale (mm)	l1	1082	1031		
Lunghezza forche (mm)		335	335		
Larghezza (mm)		1090	1090		
Lunghezza braccio (mm)		700	600		
Parametri di funzionamento					
Equipaggiamento macchina		 			
Denti / Dita		2 / 3	2 / 4		
Apertura minima (mm)		186	112		
Apertura massima (mm)		1960	1770		
Apertura minima delle forche (mm)	b5	335	350		

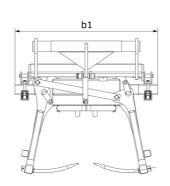
Compatibilità della macchina	CLBR 2x3	PBG 2x4
Codice	52001013	757612
ALT950	Х	Х
MLA-T 533-145 V+ - ST5	X	Х
MLT 420-60 H	Х	Х
MLT 625-75 H	Х	X
MLT 625 e	X	X
MLT 630-115 (S1)	X	X
MLT 630-115 (S2)	X	X
MLT 630-115 V (S1)	X	Х
MLT 630-115 V (S2)	X	Х
MLT 630-115 V CP (S1)	X	Х
MLT 630-115 V CP (S2)	X	Х
MLT 635-130 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
/LT 730-115 V (S1)	X	X
MLT 730-115 V (S2)	X	X
MLT 730-115 V CP (S1)	X	X
MLT 730-113 V CP (S1)	X	X
MLT 733-115	X X	X X
MLT 733-115 (S2)	X	X
MLT 733-115 LSU (S1)	X	X
MLT 737-130 PS+ (S1)	Х	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)	Х	X
MLT 742-140 V+ (S1)	X	X
MLT 841-145 PS+	X	Х
MLT 850-145 V+	X	Х
MLT 940-140 V+ (S1)	Х	Х
MLT 940-140 V+ (S2)	Х	X
MLT 961-160 V+ L	X	X
MLT 1041-145 PS+L	X	Х
MLT-X 625-75 H	X	Х
MLT-X 732	X	Х
MLT-X 735 T LSU	X	χ
MLT-X 737-130 PS+ (S2)	Х	Х
MLT-X 738-130 PS+ (S1)		X
MLT-X 741 T LSU	X	X
MLT-X 841 - 145 PS+	X	Х
/LT-X 850-145 V+	X	X
//LT-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	X X
		X X
MLT 635-140 V+ ST4 OLD MLT 730-115 V CP ST4 OLD	X	
	X	X
ILT 730-115 V ST4 OLD	X	X
ILT 733-115 LSU ST4 OLD	X	X
ILT 733-115 ST4 OLD	Х	Х
ILT 737-130 PS+ ST4 OLD	X	Х
ILT 741-140 V+ ST4 OLD	Х	Х
ILT 840-145 PS+ OLD	X	X
ILT 845-100 H OLD	X	X
MLT 845-120 OLD	X	X
/ILT 940-140 V+ ST4 OLD	X	X
MLT 961-145 V+ L OLD	Х	Х
MLT 1040-145 PS+ L OLD	X	Х

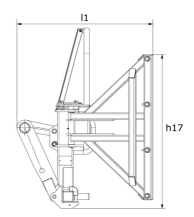
PINZA PER BALLE CLASSIC creato il 8 novembre 2025 20:56 UTC

Compatibilità della macchina	CLBR 2x3	PBG 2x4		
MLT-X 737-130 PS+ OLD	Х	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	Х	Х		

TABELLA DEI SIMBOLI								
	X	Nessuna predisposizione richiesta	88	Linea idraulica		Ritorno idraulico al serbatoio		
		Predisposizione elettrica		Predisposizione piattaforma		Predisposizione per la movimentazione dei pneumatici, dei cilindri		

Pinza per balle classic - Disegno quotato









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



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