

Scheda tecnica :

PINZA PER BALLE (SUPER COMPACT)




Specifiche tecniche

- Capacità: 2100 kg / 4631 lb / 5 balle (altezza 700 mm / 28 in).
- Telaio rinforzato; struttura di presa per condizioni di lavoro difficili.
- 2x 7 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 PBG 2x2 - 757639].







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 balla.
- Possibile gestione/rotazione di una sola balla.
- Denti inferiori pieghevoli; completa apertura per una maggiore sicurezza di viaggio.

Capacità		PBG 2x2
Capacità (kg)		800
Weight		
Peso (kg)		156
Peso e dimensioni		
Altezza (mm)	h17	869
Lunghezza totale (mm)	l1	922
Lunghezza forche (mm)	l	335
Larghezza (mm)		1090
Lunghezza braccio (mm)		500
Parametri di funzionamento		
Equipaggiamento macchina		
Denti / Dita		2 / 2
Apertura massima (mm)		1583

Compatibilità della macchina		PBG 2x2
Codice		757639
MLT 420-60 H		X
MLT 625-75 H		X
MLT 625 e		X
MLT 630-115 (S1)		X
MLT 630-115 (S2)		X
MLT 630-115 V (S1)		X
MLT 630-115 V (S2)		X
MLT 630-115 V CP (S1)		X
MLT 630-115 V CP (S2)		X
MLT 635-130 PS+ (S1)		X
MLT 635-130 PS+ (S2)		X
MLT 635-140 V+ (S1)		X
MLT 635-140 V+ (S2)		X
MLT 730-115 V (S1)		X
MLT 730-115 V (S2)		X
MLT 730-115 V CP (S1)		X
MLT 730-115 V CP (S2)		X
MLT 733-115		X
MLT 733-115 (S2)		X
MLT 733-115 LSU (S1)		X
MLT 737-130 PS+ (S1)		X
MLT 738-130 PS+ (S1)		X
MLT 741-130 PS+ (S1)		X
MLT 741-140 V+ (S1)		X
MLT 742-130 PS+ (S1)		X
MLT 742-140 V+ (S1)		X
MLT 841-145 PS+		X
MLT 940-140 V+ (S1)		X
MLT 940-140 V+ (S2)		X
MLT 1041-145 PS+L		X
MLFX 625-75 H		X
MLFX 735 T LSU		X
MLFX 738-130 PS+ (S1)		X
MLFX 741 T LSU		X
MLFX 841 - 145 PS+		X
MLFX 1041-145 PS+L		X
MLT 630-105 ST4 OLD		X
MLT 630-105 V CP ST4 OLD		X
MLT 630-105 V ST4 OLD		X
MLT 635-130 PS+ ST4 OLD		X
MLT 635-140 V+ ST4 OLD		X
MLT 730-115 V CP ST4 OLD		X
MLT 730-115 V ST4 OLD		X
MLT 733-115 LSU ST4 OLD		X
MLT 733-115 ST4 OLD		X
MLT 737-130 PS+ ST4 OLD		X
MLT 741-140 V+ ST4 OLD		X
MLT 840-145 PS+ OLD		X
MLT 845-100 H OLD		X
MLT 845-120 OLD		X
MLT 940-140 V+ ST4 OLD		X
MLT 1040-145 PS+ L OLD		X
MLFX 737-130 PS+ OLD		X
MLFX 737-130 PS+ (S2) OLD		X
MLFX 741-140 V+ S1 OLD		X
MLFX 840-140 PS+ OLD		X
MLFX 845-120 OLD		X
MLFX 845-120 H OLD		X
MLFX 1040-140 PS+ L OLD		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



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