

Scheda tecnica :

PINZA PER BALLE ROTONDE (MACCHINE COMPATTE)



Specifiche tecniche

- Can be used for square bales.
- Synchronized arms with 4 forged teeth each.

[The 3D picture at the top of this page is the reference CLBR 2x2 / 800 - N51502631].

Vantaggi per i clienti

- Attachment designed for the handling of round bales.
- Allows an easy and clean handling

| | | |
|-------------------------------------|-----|----------------|
| Specifiche tecniche | | CLBR 2x2 / 800 |
| Distanza dal centro di gravità (mm) | | 341 |
| Capacità | | |
| Capacità (kg) | | 800 |
| Weight | | |
| Peso (kg) | | 150 |
| Peso e dimensioni | | |
| Altezza (mm) | h17 | 869 |
| Lunghezza totale (mm) | l1 | 910 |
| Larghezza (mm) | | 1090 |
| Parametri di funzionamento | | |
| Equipaggiamento macchina | | |
| Denti / Dita | | 2 / 2 |
| Apertura minima (mm) | | 780 |
| Apertura massima (mm) | | 1583 |
| Apertura minima delle forche (mm) | b5 | 150 |

| Compatibilità della macchina | | CLBR 2x2 / 800 |
|-------------------------------------|--|----------------|
| All-Tach® stretto | | N51502696 |
| All-Tach® | | N51502631 |
| Attacco 4 punti | | N51502632 |
| Attacco Euro | | N51502633 |
| AL420 | | X |
| AL430 | | X |
| AL530 | | X |
| AL550 | | X |
| AL650 | | X |
| AL750 | | X |
| AL750 | | X |
| GCT 3-14 | | X |
| GCT 3-14 + | | X |
| MLA 4-50 H | | X |
| MLA 4-50 H-C | | X |
| MLA 5-50 H | | X |
| MLA 5-60 H-Z | | X |
| MLA 6-65 H-Z | | X |
| MLA-T 516-75 H | | X |
| MLA-T 516-75 H | | X |
| ULM 412 H | | X |
| ULM 412 H | | X |
| ULM 415 H | | X |
| ULM 415 H | | X |
| AL750 <small>OLD</small> | | X |
| ALT750 <small>OLD</small> | | X |
| ALT750 <small>OLD</small> | | X |
| MLA 1-25 H <small>OLD</small> | | X |
| MLA 3-35 H <small>OLD</small> | | X |
| MLA 4-50 H <small>OLD</small> | | 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

MANITU 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