

Scheda tecnica :

BENNA PER MATERIALE LEGGERO CON PIASTRA ANTIUSURA (MACCHINE COMPATTE)



Specifiche tecniche

- Suited for bulk materials with a density < 1 t/m³ / 62 lb/ft³.
- 400 HB cutting edge for more resistance.

Vantaggi per i clienti

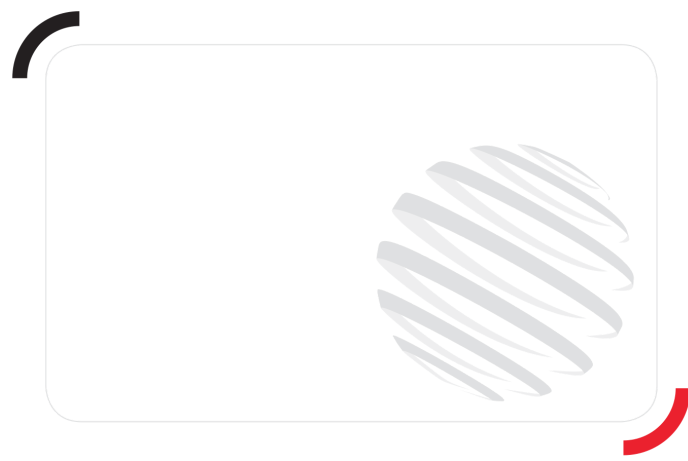
- Wide range of bucket capacities.
- High capacities for efficient loading applications.

| Capacità | | BLM WP 1650 / 1100 | BLM WP 1800 / 1200 | BLM WP 1950 / 1300 | BLM WP 2150 / 1420 |
|-----------------------------------|-----|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Capacità (kg) | | 1100 | 1200 | 1300 | 1420 |
| Capacità della cupola (l) | | 1100 | 1200 | 1300 | 1420 |
| Weight | | | | | |
| Peso (kg) | | 342 | 365 | 387 | 417 |
| Peso e dimensioni | | | | | |
| Altezza (mm) | h17 | 810 | 810 | 810 | 810 |
| Larghezza (mm) | | 1650 | 1800 | 1950 | 2150 |
| Profondità (mm) | p5 | 1271 | 1271 | 1271 | 1271 |
| Parametri di funzionamento | | | | | |
| Equipaggiamento macchina | | ✗ | ✗ | ✗ | ✗ |

| Compatibilità della macchina | BLM WP 1650 / 1100 | BLM WP 1800 / 1200 | BLM WP 1950 / 1300 | BLM WP 2150 / 1420 |
|------------------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| All-Tach® | N51502533 | N51502532 | N51502531 | N51502530 |
| Attacco 4 punti | N51502604 | N51502606 | N51502608 | N51502610 |
| Attacco Euro | N51502563 | N51502565 | N51502567 | N51502569 |
| AL650 | X | X | X | - |
| MLA 6-65 H-Z | X | X | X | - |
| MLA-T 516-75 H | X | X | X | X |
| MLA-T 516-75 H | X | X | X | X |
| AL750 <small>OLD</small> | X | X | X | X |
| ALT750 <small>OLD</small> | X | X | X | X |
| ALT750 <small>OLD</small> | X | X | X | 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