

Scheda tecnica :

# **BENNA PER MATERIALE LEGGERO CON PIASTRA ANTIUSURA (MACCHINE COMPATTE)**

---



## **Specifiche tecniche**







- Suited for bulk materials with a density <math>< 1 \text{ t/m}^3 / 62 \text{ lb/ft}^3</math>.
- 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 <b>OLD</b>             |  | X                  | X                  | X                  | X                  |
| ALT750 <b>OLD</b>            |  | X                  | X                  | X                  | X                  |
| ALT750 <b>OLD</b>            |  | 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 |



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