

Fiche technique :

# **GODET POUR MATÉRIAUX LÉGERS AVEC LAME D'USURE (MACHINES COMPACTES)**

---



## **Caractéristiques techniques**







- Convient pour les matériaux en vrac d'une densité  $< 1 \text{ t/m}^3 / 62 \text{ lb/ft}^3$ .
- Lames d'usure 400 HB pour plus de résistance.

## **Bénéfices client**

- Large gamme de capacités de godet.
- Capacités élevées pour des applications de chargement efficaces.

| Capacités                 |     | BLM WP 1650 / 1100 | BLM WP 1800 / 1200 | BLM WP 1950 / 1300 | BLM WP 2150 / 1420 |
|---------------------------|-----|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| Capacité (kg)             |     | 1100               | 1200               | 1300               | 1420               |
| Capacité en dôme (l)      |     | 1100               | 1200               | 1300               | 1420               |
| Poids                     |     |                    |                    |                    |                    |
| Poids (kg)                |     | 342                | 365                | 387                | 417                |
| Poids et dimensions       |     |                    |                    |                    |                    |
| Hauteur hors tout (mm)    | h17 | 810                | 810                | 810                | 810                |
| Largeur (mm)              |     | 1650               | 1800               | 1950               | 2150               |
| Profondeur (mm)           | p5  | 1271               | 1271               | 1271               | 1271               |
| Paramètres de travail     |     |                    |                    |                    |                    |
| Équipement machine requis |     | ×                  | ×                  | ×                  | ×                  |

| Compatibilité machine | BLM WP 1650 / 1100 | BLM WP 1800 / 1200 | BLM WP 1950 / 1300 | BLM WP 2150 / 1420 |
|-----------------------|--------------------|--------------------|--------------------|--------------------|
| All-Tach®             | N51502533          | N51502532          | N51502531          | N51502530          |
| Tablier 4 points      | N51502604          | N51502606          | N51502608          | N51502610          |
| Tablier Euro          | N51502563          | N51502565          | N51502567          | N51502569          |
| AL650                 | X                  | X                  | X                  | -                  |
| AL750                 | X                  | 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                  |
| ALT750 <b>OLD</b>     | X                  | X                  | X                  | X                  |
| ALT750 <b>OLD</b>     | X                  | X                  | X                  | X                  |

| TABLEAU DES SYMBOLES                                                              |                               |                                                                                   |                                     |                                                                                     |                                                |
|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------|
|  | Aucune prédisposition requise |  | Ligne hydraulique en tête de flèche |  | Retour hydraulique au réservoir                |
|  | Prédisposition électrique     |  | Prédisposition nacelle              |  | Prédisposition pinces à pneus, pinces à vérins |



**Siège Social**

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière  
44150 Ancenis Cedex - France

Tel: +33 (0)2 40 09 10 11 - Fax: +33 (0)2 40 09 10 97

[www.manitou.com](http://www.manitou.com)



Cette publication présente le descriptif des versions et possibilités de configuration des produits Manitou qui peuvent différer en équipement. Les équipements présentés dans cette brochure peuvent être de série, en option, ou non disponibles suivant les versions. Manitou se réserve le droit, à tout moment et sans préavis, de modifier les spécifications décrites et représentées. Les spécifications portées n'engagent pas le constructeur. Pour plus de détails, contactez votre concessionnaire Manitou. Document non contractuel. Présentation des produits non contractuelle. Liste des spécifications non exhaustive. Les logos ainsi que l'identité visuelle de l'entreprise sont la propriété de Manitou et ne peuvent être utilisés sans autorisation. Tous droits réservés. Les photos et schémas contenus dans la présente brochure ne sont fournis qu'à des fins de consultation et à titre indicatif.

Manitou BF SA - Société anonyme à conseil d'administration - Capital social : 39 668 399 euros - 857 802 508 RCS Nantes