

Fiche technique :

PINCE À BALLES RONDES (MACHINES COMPACTES)



Caractéristiques techniques

- Peut être utilisée pour des balles carrées.
- Bras synchronisés avec 4 dents forgées chacune.







[La photo 3D en haut de cette page est la référence CLBR 2x2 / 800 - N51502631].

Bénéfices client

- Accessoire conçu pour la manipulation de balles rondes.
- Permet une manipulation facile et propre.

| Caractéristiques techniques | | CLBR 2x2 / 800 |
|--------------------------------------|-----|---|
| Distance du centre de gravité (mm) | | 341 |
| Capacités | | |
| Capacité (kg) | | 800 |
| Poids | | |
| Poids (kg) | | 150 |
| Poids et dimensions | | |
| Hauteur hors tout (mm) | h17 | 869 |
| Longueur hors-tout (mm) | l1 | 910 |
| Largeur (mm) | | 1090 |
| Paramètres de travail | | |
| Équipement machine requis | |  |
| Dents / Doigts | | 2 / 2 |
| Ouverture minimale (mm) | | 780 |
| Ouverture maximale (mm) | | 1583 |
| Écartement minimal des fourches (mm) | b5 | 150 |

| Compatibilité machine | | CLBR 2x2 / 800 |
|-----------------------|--|----------------|
| All-Tach® étroit | | N51502696 |
| All-Tach® | | N51502631 |
| Tablier 4 points | | N51502632 |
| Tablier 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 OLD | | X |
| ALT750 OLD | | X |
| ALT750 OLD | | X |
| MLA 1-25 H OLD | | X |
| MLA 3-35 H OLD | | X |
| MLA 4-50 H OLD | | 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



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