

Fiche technique :

PINCE A BALLEES CARREES




Bénéfices client

- Puissance et capacité pour les applications intensives de manutention de paille.
- Cinématique latérale des mâchoires : possibilité de travailler sous toit.
- Bonne pénétration et très bon maintien.
- Manutention et retournement possibles d'une seule balle.







Caractéristiques techniques

- Capacité : 2100 kg / 4631 lb / 5 balles (hauteur 700 mm / 28 in).
- Châssis et grappin renforcés, pour les chantiers les plus exigeants.
- 2 x 7 dents forgées, Ø 25 mm / 1 in longueur 340 mm / 13 in.
- 3 x dents baïonnette, Ø 40 mm / 2 in longueur 1000 mm / 39 in.
- Fermeture synchronisée.

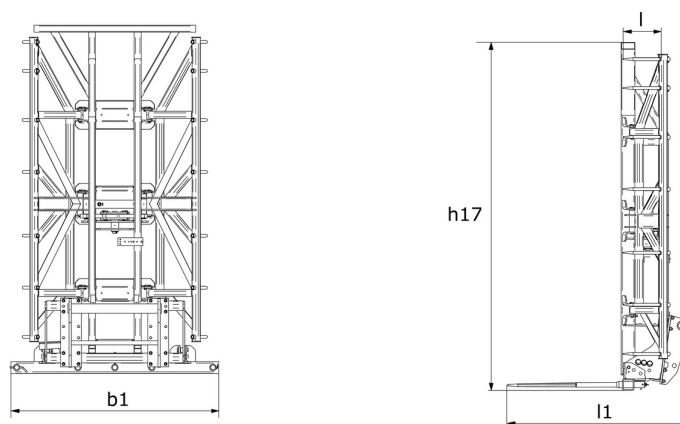
[La photo 3D en haut de cette page est la référence CLBS 2x7 / 2100 - 52000015].

| Capacités | | CLBS 2x7 / 2100 |
|--|-----|---|
| Capacité nominale (kg) | | 2100 |
| Poids | | |
| Poids (kg) | | 760 |
| Poids et dimensions | | |
| Hauteur hors tout (mm) | h17 | 3010 |
| Longueur hors-tout (mm) | l1 | 1590 |
| Longueur de fourches (mm) | l | 1000 |
| Largeur (mm) | | 1800 |
| Paramètres de travail | | |
| Équipement machine requis | |  |
| Dents / Doigts | | 14 / 3 |
| Ouverture minimale (mm) | | 420 |
| Ouverture maximum (mm) | | 1570 |
| 3 balles rondes diamètre maximal (mm) | | 1800 |
| 3 balles carrées hauteur maximale (mm) | | 1200 |

| Compatibilité machine | | CLBS 2x7 / 2100 |
|--------------------------------|--|-----------------|
| Numéro de référence | | 52000015 |
| MLT 841-145 PS+ | | X |
| MLT 850-145 V+ | | X |
| MLT 940-140 V+ | | X |
| MLT 961-160 V+ L | | X |
| MLT 1041-145 PS+L | | X |
| MLTX 841 - 145 PS+ | | X |
| MLTX 850-145 V+ | | X |
| MLTX 961-160 V+ L | | X |
| MLTX 1041-145 PS+L | | X |
| MLT 840-145 PS+ OLD | | X |
| MLT 845-100 H OLD | | X |
| MLT 845-120 OLD | | X |
| MLT 940-140 V+ ST4 OLD | | X |
| MLT 961-145 V+ L OLD | | X |
| MLT 1040-145 PS+ L OLD | | X |
| MLTX 840-140 PS+ OLD | | X |
| MLTX 961-145 V+ L OLD | | X |
| MLTX 1040-140 PS+ L 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 |

Pince à balles carrées - Schémas d'encombrement





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