

Fiche technique :

BALE CLAMP HIGH INTENSIVE



Customer benefits

- Easy to use and efficient attachment.
- Handles up to 2 round bales or 3 rectangular bales at the same time.
- Rounded teeth in wrought iron that offer an accurate and clean penetration on materials.







Technical characteristics

- 2x6 teeth.
- Synchronized closure.
- Excellent lifting capacity of 2000 kg / 3310 lb at 800 mm / 31 in or 2500 kg / 5513 lb with optional lower tines.
- Handles 1 round bales Ø 1.8 m / 6 ft max. for the 2x4 and Ø 1.5 m / 5 ft to 2 m / 7 ft for the 2x3.
- Handles 2 rectangular bales of maximum 0.8 m / 3 ft high per bale.

[The 3D picture at the top of this page is the reference CLBR 2x6 - 757666].

| Capacities | | CLBR 2x6 |
|-----------------------|-----|---|
| Capacity (kg) | | 2000 |
| Weight | | |
| Overall weight (kg) | | 434 |
| Weight and dimensions | | |
| Overall height (mm) | h17 | 2256 |
| Overall length (mm) | l1 | 1276 |
| Forks length (mm) | l | 335 |
| Width (mm) | | 1002 |
| Arm length (mm) | | 700 |
| Working Parameters | | |
| Machine Equipment | |  |
| Teeth / Fingers | | 2 / 6 |
| Opening minimum (mm) | | 186 |
| Opening maximum (mm) | | 1960 |

| Compatibilité machine | | CLBR 2x6 |
|--------------------------------|--|----------|
| Reference number | | 757666 |
| MLT 635-130 PS+ | | X |
| MLT 635-140 V+ | | X |
| MLT 733-115 LSU | | X |
| MLT 737-130 PS+ | | X |
| MLT 741-130 PS+ | | X |
| MLT 741-140 V+ | | X |
| MLT 841-145 PS+ | | X |
| MLT 850-145 V+ | | X |
| MLT 940-140 V+ | | X |
| MLT 1041-145 PS+L | | X |
| MLFX 737-130 PS+ | | X |
| MLFX 741 T LSU | | X |
| MLFX 841 - 145 PS+ | | X |
| MLFX 850-145 V+ | | X |
| MLFX 1041-145 PS+L | | X |
| MLT 635-130 PS+ ST4 OLD | | X |
| MLT 635-140 V+ ST4 OLD | | X |
| MLT 733-115 OLD | | X |
| MLT 733-115 LSU ST4 OLD | | X |
| MLT 737-130 PS+ ST4 OLD | | X |
| MLT 741-140 V+ ST4 OLD | | X |
| MLT 840-145 PS+ OLD | | X |
| MLT 940-140 V+ ST4 OLD | | X |
| MLT 1040-145 PS+ L OLD | | X |
| MLFX 737-130 PS+ OLD | | X |
| MLFX 741-140 V+ S1 OLD | | X |
| MLFX 840-140 PS+ OLD | | X |
| MLFX 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 |



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