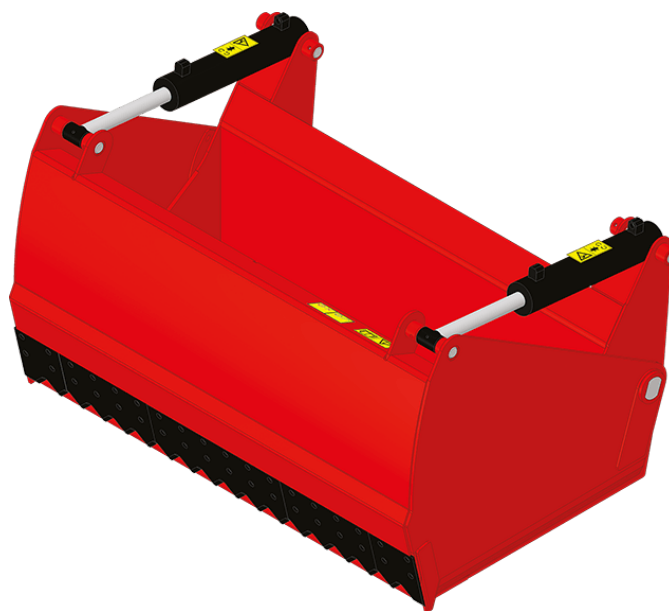


Fiche technique :

# **GODET DESILEUR-TRANCHEUR**





## **Bénéfices client**







- Solution de découpe précise et efficace pour tous types d'ensilage.
- Front de coupe propre, limite la refermentation du produit.
- Accessoire puissant pour une découpe rapide.
- Lame de découpe en tronçons boulonnés pour un entretien facilité.
- Partie inférieure type godet, idéale pour la manutention des concentrés et autres matériaux.

## **Caractéristiques techniques**

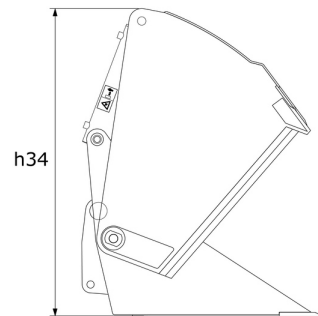
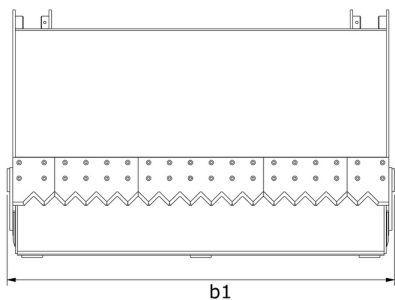
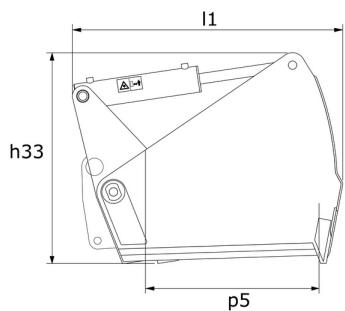
- Structure caissonnée, rigidité et longévité.
- Corps en acier haute résistance.
- Dents en acier haute résistance pour une meilleure découpe.
- Structures latérales permettant une bonne pénétration du tas et une découpe précise.
- Vérins de grand diamètre pour plus de puissance.
- Lame d'usure 500 HB.

| Caractéristiques techniques                |     | SHB 2200 / 1650   | SHB 2400 / 1800   |
|--|-----|---|---|
| Distance du centre de gravité (mm)         |     | 522   | 522   |
| <b>Capacités</b>                           |     |   |   |
| Capacité nominale (kg)                     |     | 1650  | 1800  |
| Capacité en dôme (l)                       |     | 1650  | 1800  |
| <b>Poids</b>                               |     |   |   |
| Poids (kg)                                 |     | 892   | 1080  |
| <b>Poids et dimensions</b>                 |     |   |   |
| Hauteur hors tout (mm)                     | h17 | 1010  | 1010  |
| Longueur hors-tout (mm)                    | l1  | 1295  | 1295  |
| Largeur (mm)                               |     | 2254  | 2454  |
| Hauteur grappin ouvert (mm)                | h34 | 1475  | 1475  |
| Profondeur (mm)                            | p5  | 850   | 850   |
| <b>Paramètres de travail</b>               |     |   |   |
| Equipement Machine                         |     |  |  |
| <b>Autres données pour les accessoires</b> |     |   |   |
| Dureté de la plaque d'usure                |     | 500   | 500   |

| Compatibilité machine          | SHB 2200 / 1650 | SHB 2400 / 1800 |
|--------------------------------|-----------------|-----------------|
| <b>Numéro de référence</b>     | <b>52000386</b> | <b>52000387</b> |
| ALT950                         | X               | -               |
| MLA-T 533-145 V+ - ST5         | X               | -               |
| 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 937-115                    | -               | X               |
| MLT 940-140 V+                 | -               | X               |
| MLT 1041-145 PS+L              | -               | X               |
| MLFX 732                       | X               | -               |
| MLFX 735 T LSU                 | X               | -               |
| MLFX 735 T LSU (70 KW)         | X               | -               |
| MLFX 737-130 PS+               | -               | X               |
| MLFX 741 T LSU                 | X               | X               |
| MLFX 841 - 145 PS+             | -               | X               |
| MLFX 850-145 V+                | -               | X               |
| MLFX 1041-145 PS+L             | -               | X               |
| MLT 635-130 PS+ ST4 <b>OLD</b> | X               | -               |
| MLT 635-140 V+ ST4 <b>OLD</b>  | X               | -               |
| MLT 733-115 <b>OLD</b>         | -               | X               |
| MLT 733-115 ST4 <b>OLD</b>     | -               | X               |
| MLT 737-130 PS+ ST4 <b>OLD</b> | -               | X               |
| MLT 741-140 V+ ST4 <b>OLD</b>  | -               | X               |
| MLT 840-145 PS+ <b>OLD</b>     | -               | X               |
| MLT 940-140 V+ ST4 <b>OLD</b>  | -               | X               |
| MLT 1040-145 PS+ L <b>OLD</b>  | -               | X               |
| MLFX 737-130 PS+ <b>OLD</b>    | -               | X               |
| MLFX 741-140 V+ S1 <b>OLD</b>  | -               | X               |
| MLFX 840-140 PS+ <b>OLD</b>    | -               | X               |
| MLFX 1040-140 PS+ L <b>OLD</b> | -               | 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 |

# Godet désileur-trancheur - 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](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