

Fiche technique :

# GODET DE REMPLISSAGE DE BIG-BAGS



## Caractéristiques techniques

- Lame boulonnée réversible.
- Ouverture hydraulique et ajustable de la trappe depuis la cabine.







## Bénéfices client

- Spécialement conçu pour remplir des big bags de vrac (sable, gravier, céréales, engrais, semences...)
- Accessoire multi-tâches : permet de charger de la matière en vrac, de remplir des bigs bags et les déplacer par la suite.
- Gain de temps et de productivité pour l'opérateur.
- Moins de perte de matière pendant le remplissage des bigs bags vs. remplissage manuel.

Capacités		BBF 1200 / 600	BBF 1400 / 1100	BBF 1650 / 1750
Capacité en dôme (l)		600	1120	1750
Poids				
Poids (kg)		455	610	750
Poids et dimensions				
Hauteur hors tout (mm)	h17	685	923	1158
Longueur hors-tout (mm)	l1	1549	1723	1896
Largeur (mm)		1200	1400	1650
Paramètres de travail				
Équipement machine requis				
Densité maximale du matériau (kg/m3)		2000	2000	1000
Type d'ouverture		Hydraulique	Hydraulique	Hydraulique
Autres données pour les accessoires				
E-RECO		No	No	No
Système d'accroche		Manitou	Manitou	Manitou

Compatibilité machine	BBF 1200 / 600	BBF 1400 / 1100	BBF 1650 / 1750
<b>Numéro de référence</b>	<b>52676645</b>	<b>52614700</b>	<b>52634800</b>
MLA-T 533-145 V+ - ST5	X	X	-
MLT 420-60 H	X	-	-
MLT 625-75 H	X	X	-
MLT 625 e	X	X	-
MLT 630-115 (S1)	X	X	-
MLT 630-115 (S2)	X	X	-
MLT 630-115 V (S1)	X	X	-
MLT 630-115 V (S2)	X	X	-
MLT 630-115 V CP (S1)	X	X	-
MLT 630-115 V CP (S2)	X	X	-
MLT 635-130 PS+ (S1)	X	X	X
MLT 635-130 PS+ (S2)	X	X	X
MLT 635-140 V+ (S1)	X	X	X
MLT 635-140 V+ (S2)	X	X	X
MLT 730-115 V (S1)	X	X	-
MLT 730-115 V (S2)	X	X	-
MLT 730-115 V CP (S1)	X	X	-
MLT 730-115 V CP (S2)	X	X	-
MLT 733-115	X	X	-
MLT 733-115 (S2)	X	X	-
MLT 733-115 LSU (S1)	X	X	-
MLT 737-130 PS+ (S1)	X	X	X
MLT 738-130 PS+ (S1)	X	X	X
MLT 741-130 PS+ (S1)	X	X	X
MLT 742-130 PS+ (S1)	X	X	X
MLT 742-140 V+ (S1)	X	X	X
MLT 841-145 PS+	X	X	X
MLT 850-145 V+	X	X	X
MLT 940-140 V+ (S1)	X	X	X
MLT 940-140 V+ (S2)	X	X	X
MLT 961-160 V+ L	X	X	X
MLT 1041-145 PS+L	X	X	X
MLFX 625-75 H	X	X	-
MLFX 732	X	X	-
MLFX 735 T LSU	X	X	X
MLFX 735 T LSU (70 KW)	X	X	X
MLFX 738-130 PS+ (S1)	X	X	X
MLFX 741 T LSU	X	X	X
MLFX 841 - 145 PS+	X	X	X
MLFX 850-145 V+	X	X	X
MLFX 961-160 V+ L	X	X	X
MLFX 1035 LT LSU	X	X	X
MLFX 1041-145 PS+L	X	X	X
MT 420 H	X	-	-
MT 420 H SKID	X	-	-
MT 625 e	X	X	-
MT 625 H	X	X	-
MT 625 H Comfort	X	X	-
MT 730 H	X	X	-
MT 735 75D ST5	X	X	-
MT 930 H	X	X	-
MT 935 75D ST5	X	X	-
MT 1135 75 D	X	X	-
MT 1135	X	X	-
MT 1135 H 100D	X	X	-
MT 1335 75D ST5	X	X	-
MT 1335 100D ST5	X	X	-
MT 1335 H 75D ST5	X	X	-
MT 1335 H 100D ST5	X	X	-
MT 1335 HA 75D ST5	X	X	-
MT 1335 HA 100D ST5	X	X	-

Compatibilité machine	BBF 1200 / 600	BBF 1400 / 1100	BBF 1650 / 1750
MTX 420 H	X	-	-
MTX 625 H	X	X	-
MTX 625 H Comfort	X	X	-
MTX 625 HA Comfort	X	X	-
MTX 735	X	X	-
MTX 1135	X	X	-
MLT 630-105 ST4 <b>OLD</b>	X	X	-
MLT 630-105 V CP ST4 <b>OLD</b>	X	X	-
MLT 630-105 V ST4 <b>OLD</b>	X	X	-
MLT 635-130 PS+ ST4 <b>OLD</b>	X	X	X
MLT 635-140 V+ ST4 <b>OLD</b>	X	X	X
MLT 730-115 V CP ST4 <b>OLD</b>	X	X	-
MLT 730-115 V ST4 <b>OLD</b>	X	X	-
MLT 733-115 LSU ST4 <b>OLD</b>	X	X	-
MLT 733-115 ST4 <b>OLD</b>	X	X	-
MLT 737-130 PS+ ST4 <b>OLD</b>	X	X	X
MLT 741-140 V+ ST4 <b>OLD</b>	X	X	X
MLT 940-140 V+ ST4 <b>OLD</b>	X	X	X
MLT 961-145 V+ L <b>OLD</b>	X	X	X
MLTX 737-130 PS+ <b>OLD</b>	X	X	X
MLTX 737-130 PS+ (S2) <b>OLD</b>	X	X	X
MLTX 741-140 V+ <b>OLD</b>	X	X	X
MLTX 741-140 V+ S1 <b>OLD</b>	X	X	X
MLTX 961-145 V+ L <b>OLD</b>	X	X	X
MT 625 HA <b>OLD</b>	X	X	-
MT 930 HA <b>OLD</b>	X	X	-
MT 1135 easy ST5 <b>OLD</b>	X	X	-
MT 1135 H easy ST5 <b>OLD</b>	X	X	-
MT 1135 HA Easy ST5 <b>OLD</b>	X	X	-
MT 1135 ST5 <b>OLD</b>	X	X	-
MT 1335 <b>OLD</b>	X	X	-
MT 1335 easy ST5 <b>OLD</b>	X	X	-
MT 1335 H easy ST5 <b>OLD</b>	X	X	-
MT 1335 HA easy ST5 <b>OLD</b>	X	X	-
MT 1335 ST5 <b>OLD</b>	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