

Fiche technique :

# GODET DE CONSTRUCTION



## Caractéristiques techniques

- Large gamme de godet de capacité de 500 L / 18 ft<sup>3</sup> à 1500 L / 53 ft<sup>3</sup> / 18 ft<sup>3</sup>.
- Godet construction adapté pour la manutention de matériaux avec une densité  $\leq 2100$  kg/m<sup>3</sup> / 131 lb/ft<sup>3</sup>.
- Godet équipé de dents interchangeables.
- Godet destiné à être utilisé sur des machines équipées d'un chariot à déplacement latéral intégré ("TSDL").







## Bénéfices client

- Godet adapté pour une utilisation intensive et durable.
- Spécialement conçu pour les chantiers et les travaux de terrassement.
- Structure très rigide conférant au godet une longévité accrue.
- Godet à dent assurant une pénétration facile et puissante dans la terre.

Caractéristiques techniques		CBC 500L / 1500	CBC 650L / 1850	CBC 700L / 1950	CBC 750L / 2100	CBC 800L / 2250	CBC 900L / 2450	CBC 1000L / 2500	CBC 1500L / 2500
Distance du centre de gravité (mm)		360	360	360	360	355	365	377	373
<b>Capacités</b>									
Capacité (kg)		1090	1419	1461	1613	1709	1875	2100	3150
Capacité en dôme (l)		519	676	696	768	814	893	1000	1500
Capacité à ras (l)		435	541	574	616	666	728	760	1159
<b>Poids</b>									
Poids (kg)		280	320	330	345	366	391	693	669
<b>Poids et dimensions</b>									
Hauteur hors tout (mm)	h17	810	810	810	810	810	810	805	957
Longueur hors-tout (mm)	l1	1048	1048	1048	1048	1026	1026	1001	1201
Largeur (mm)		1500	1850	1950	2100	2250	2450	2500	2500
<b>Paramètres de travail</b>									
Équipement machine requis		×	×	×	×	×	×	×	×
Dents		4	6	6	6	6	8	8	8
Écartement minimal des fourches (mm)	b5	290	257	271	293	314	266	266	266

Compatibilité machine	CBC 500L / 1500	CBC 650L / 1850	CBC 700L / 1950	CBC 750L / 2100	CBC 800L / 2250	CBC 900L / 2450	CBC 1000L / 2500	CBC 1500L / 2500
Numéro de référence	654474	654473	654472	654475	654471	654470	-	-
Référence tablier Skid Steer	52000784	-	-	-	-	-	-	-
MLT 420-60 H	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	-	-
MLT 635-130 PS+ (S2)	-	-	-	-	-	X	-	-
MLT 635-140 V+ (S1)	-	-	-	-	-	X	-	-
MLT 635-140 V+ (S2)	-	-	-	-	-	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	-	-
MLT 733-115 (S2)	-	-	-	-	-	X	-	-
MLT 733-115 LSU (S1)	-	-	-	-	-	X	-	-
MLT 737-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	-	X	-	-
MLT 738-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	-	X	-	-
MLT 741-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	X	X	-	-
MLT 741-140 V+ (S1)	-	-	-	-	X	X	-	-
MLT 742-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	-	X	-	-
MLT 742-140 V+ (S1)	-	-	-	-	-	X	-	-
MLT 841-145 PS+	-	-	-	-	-	X	-	-
MLT 850-145 V+	-	-	-	-	-	X	-	-
MLT 1041-145 PS+L	-	-	-	-	-	X	-	-
MLFX 732	-	-	-	-	-	X	-	-
MLFX 735 T LSU	-	-	-	-	-	X	-	-
MLFX 738-130 PS+ (S1)	-	-	-	-	-	X	-	-
MLFX 841 - 145 PS+	-	-	-	-	-	X	-	-
MLFX 850-145 V+	-	-	-	-	-	X	-	-
MLFX 1041-145 PS+L	-	-	-	-	-	X	-	-
MT 420 H	X	-	-	-	-	-	-	-
MT 625 e	-	X	-	-	-	-	-	-
MT 625 H	-	X	-	-	-	-	-	-
MT 625 H Comfort	-	X	-	-	-	-	-	-
MT 730 H	-	-	X	-	-	-	-	-
MT 735 75D ST5	-	-	-	-	X	X	-	-
MT 930 H	-	-	X	-	-	-	-	-
MT 935 75D ST5	-	-	-	-	X	X	-	-
MT 1135 75 D	-	-	-	-	X	X	-	-
MT 1135	-	-	-	-	-	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	-	-
MT 1440	-	-	X	-	X	X	-	-
MT 1440 A	-	-	X	-	X	X	-	-
MT 1440 e	X	-	-	-	X	X	-	-
MT 1440 HA	-	-	X	-	X	X	-	-
MT 1840	-	-	-	-	X	X	-	-
MT 1840 A	-	-	X	-	X	X	-	-
MT 1840 e	X	-	-	-	X	X	-	-
MT 1840 HA	-	-	X	-	X	X	-	-
MTX 420 H	X	-	-	-	-	-	-	-
MTX 735	-	-	-	-	X	X	-	-

Compatibilité machine	CBC 500L / 1500	CBC 650L / 1850	CBC 700L / 1950	CBC 750L / 2100	CBC 800L / 2250	CBC 900L / 2450	CBC 1000L / 2500	CBC 1500L / 2500
MTX 1135	-	-	-	-	X	X	-	-
MTX 1440	-	-	X	-	X	X	-	-
MTX 1440 A	-	-	X	-	X	X	-	-
MTX 1840	-	-	-	-	X	X	-	-
MTX 1840 A	-	-	X	-	X	X	-	-
MXT 840 P	-	-	-	-	-	X	-	-
MXT 1740 P	-	-	-	-	-	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	-	-
MLT 635-140 V+ ST4 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	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	-	-
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	X	-	-
MLT 840-145 PS+ <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	-	-
MLT 845-100 H <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	-	-
MLT 845-120 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	-	-
MLTX 737-130 PS+ <b>OLD</b>	-	-	-	-	X	X	-	-
MLTX 737-130 PS+ (S2) <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	-	-
MLTX 741-140 V+ S1 <b>OLD</b>	-	-	-	-	X	X	-	-
MLTX 840-140 PS+ <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	-	-
MLTX 845-120 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	-	-
MLTX 845-120 H <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	-	-
MT 625 HA <b>OLD</b>	-	X	-	-	-	-	-	-
MT 733 Easy <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	-	-
MT 930 HA <b>OLD</b>	-	-	X	-	-	-	-	-
MT 933 Easy <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	-	-
MT 1033 easy <b>OLD</b>	-	-	-	-	X	X	-	-
MT 1335 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	-	-
MT 1440 A ST4 <b>OLD</b>	-	-	X	-	X	X	-	-
MT 1440 HA ST4 <b>OLD</b>	-	-	X	-	X	X	-	-
MT 1840 A STG4 <b>OLD</b>	-	-	-	-	X	X	-	-
MT 1840 HA ST4 <b>OLD</b>	-	-	-	-	X	X	-	-
MTX 733 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	-	-
MTX 1033 <b>OLD</b>	-	-	-	-	X	X	-	-
MTX 1440 A <b>OLD</b>	-	-	X	-	X	X	-	-
MTX 1840 A <b>OLD</b>	-	-	-	-	X	X	-	-
<b>Numéro de référence E-RECO</b>	-	-	-	-	-	-	939163	939164
MHT 790 Mining ST5	-	-	-	-	-	-	X	X
MHT 790 ST5	-	-	-	-	-	-	X	X
MHT-X 790 ST3A	-	-	-	-	-	-	X	X
MHT 790 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	-	X	X
MHT-X 790 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	-	X	X
MHT-X 790 Mining <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