

Fiche technique :

# **GODET MATÉRIAU LÉGER (MHT)**



## **Caractéristiques techniques**

- Max. densité 1000 kg/m<sup>3</sup> / 62 lb/ft<sup>3</sup>.
- Plaque d'usure boulonnée 500 HB.
- Remarque: kit de circulation routière obligatoire en Italie. Contactez votre revendeur

## **Bénéfices client**

- Godets en matériaux légers à haute résistance adaptés à la puissance des chariots télescopiques lourds MHT.

[La photo 3D en haut de cette page est la référence CBA 2500 / 4000LDR MHT - 52000534].

Caractéristiques techniques		CBA 2000 / 2500 LDR	CBA 2500 / 4000 LDR MHT	CBA 3000 / 2500 LDR	CBA 4000 / 2500 LDR
Distance du centre de gravité (mm)		586	710	626	621
Capacités					
Capacité nominale (kg)		2010	4000	3023	4007
Capacité en dôme (l)		2010	4000	3023	4007
Capacité à ras (l)		1484	3420	2342	3195
Poids					
Poids (kg)		679	1440	834	1311
Poids et dimensions					
Hauteur hors tout (mm)	h17	1170	1690	1333	1617
Longueur hors-tout (mm)	l1	1365	2053	1661	1896
Largeur (mm)		2450	2500	2500	2500
Paramètres de travail					
Équipement machine requis		×	×	×	×
Autres données pour les accessoires					
Plaque d'usure boulonnée (LDR)		Standard	Standard	Standard	Standard

Compatibilité machine	CBA 2000 / 2500 LDR	CBA 2500 / 4000 LDR MHT	CBA 3000 / 2500 LDR	CBA 4000 / 2500 LDR
Numéro de référence	744046	-	744047	-
MHT-X 860 S2 <span>OLD</span>	X	-	X	-
Numéro de référence E-RECO	939160	52000534	939161	939162
MHT 790 Mining ST5	X	-	X	X
MHT 790 ST5	X	-	X	X
MHT 10135 ST5	-	X	-	-
MHT 10160 ST5	-	X	-	-
MHT 10200 ST5	-	X	-	-
MHT 11250 Mining ST5	-	X	-	-
MHT 11250 ST5	-	X	-	-
MHT-X 790 ST3A	X	-	X	X
MHT-X 10135 ST3A	-	X	-	-
MHT-X 10160 ST3A	-	X	-	-
MHT-X 10200 ST3A	-	X	-	-
MHT-X 11250 Mining	-	X	-	-
MHT-X 11250 ST3A	-	X	-	-
MHT 790 <span>OLD</span>	X	-	X	X
MHT 10180 <span>OLD</span>	-	X	-	-
MHT 10230 <span>OLD</span>	-	X	-	-
MHT-X 790 <span>OLD</span>	X	-	X	X
MHT-X 790 Mining <span>OLD</span>	X	-	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