

Fiche technique :

INDUSTRIAL GRAPPLE BUCKET (COMPACT MACHINES)



Customer benefits

- Designed for all recycling applications.
- All-purpose attachment: handles bulk material, pushes, grabs etc.

Technical characteristics

- HD bolted teeth for more digging efficiency.
- 400HB cutting edge & side blades for more resistance.

 **ATTACHMENTS**

Capacities		BGI 1080 / 250	BGI 1380 / 210	BGI 1680 / 560 (a)	BGI 1680 / 560 (b)	BGI 1760 / 600	BGI 1850 / 620 (a)	BGI 1850 / 620 (b)	BGI 1850 / 620 (c)	BGI 2080 / 700	BGI 2140 / 720
Heaped capacity (l)		250	210	560	560	600	620	620	620	700	720
Weight											
Overall weight (kg)		120	292	400	400	440	455	455	455	475	500
Weight and dimensions											
Width (mm)		1080	1380	1680	1680	1760	1850	1850	1850	2080	2140
Closed grab height (mm)	h33	691	704	761	761	761	761	761	761	761	761
Depth (mm)	p5	814	958	1007	1007	1007	1007	1007	1007	1007	1007
Working Parameters											
Machine Equipment											
Teeth		3	3	4	4	4	4	4	4	4	4

Compatibilité machine	BGI 1080 / 250	BGI 1380 / 210	BGI 1680 / 560 (a)	BGI 1680 / 560 (b)	BGI 1760 / 600	BGI 1850 / 620 (a)	BGI 1850 / 620 (b)	BGI 1850 / 620 (c)	BGI 2080 / 700	BGI 2140 / 720
All-Tach®	N726013	N736031	N757015	N51502063	N51502474	N757021	N51502475	N51502064	N51502084	N51502065
1050R	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
1050RT	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
1350R NXT2	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
1350RT	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
1640 E	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1650R	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-
1650RT	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-
1850RT	-	-	-	X	-	-	-	X	-	-
1900R	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-
1950RT	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-
1950RT	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-
1950RT	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-
1950RT	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-
2100VT	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
2150RT	-	-	-	-	-	-	-	X	-	X
2200R	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-
2300V	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-
2300VT	-	-	-	-	-	-	-	X	-	X
2600R	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-
2700V NXT2	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
2750V	-	-	-	-	X	X	X	-	-	-
2750VT	-	-	-	-	-	-	-	X	-	X
3300V NXT2	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
4200V	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
R165	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-
R220	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-
R260	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-
RT105	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
RT135	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
RT165	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-
RT185	-	-	-	X	-	-	-	X	-	-
RT195	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-
RT195	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-
RT195	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-
RT215	-	-	-	-	-	-	-	X	-	X
V230 - NEW	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-
V275 - NEW	-	-	-	-	X	X	X	-	-	-
V330 GEN:2	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
V330 GEN:2	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
VT210 - NEW	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
VT230 - NEW	-	-	-	-	-	-	-	X	-	X
VT275 - NEW	-	-	-	-	-	-	-	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



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