

技術シート：

# INDUSTRIAL GRAPPLE BUCKET (COMPACT MACHINES)













## 諸元

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

## お客様のメリット

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

キャパシティー		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
ドーム容量 (l)		250	210	560	560	600	620	620	620	700	720
重量											
重量 (kg)		120	292	400	400	440	455	455	455	475	500
仕様											
幅 (mm)		1080	1380	1680	1680	1760	1850	1850	1850	2080	2140
全閉時グラブ高 (mm)	h33	691	704	761	761	761	761	761	761	761	761
深さ (mm)	p5	814	958	1007	1007	1007	1007	1007	1007	1007	1007
ワーキング パラメーター											
機械設備											
歯		3	3	4	4	4	4	4	4	4	4

マシンの互換性	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
850R	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1050R	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
1050RT	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
1350R NXT2	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
1350RT	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
1640E	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1650R	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-
1650RT	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-
1950RT	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-
1950RT	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-
1950RT	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-
1950RT	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-
2100VT	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
2300V	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-
2300VT	-	-	-	-	-	-	-	X	-	X
2750V	-	-	-	-	X	X	X	-	-	-
2750VT	-	-	-	-	-	-	-	X	-	X
3300V NXT2	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
R105	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
R165	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-
RT105	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
RT135	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
RT165	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-
RT195 - NEW	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-
RT195 - NEW	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-
RT195 - NEW	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-
V230	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-
V275	-	-	-	-	X	X	X	-	-	-
V330 GEN:2	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
V330 GEN:2	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
VT210	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
VT230	-	-	-	-	-	-	-	X	-	X
VT275	-	-	-	-	-	-	-	X	-	X
1850RT <b>OLD</b>	-	-	-	X	-	-	-	X	-	-
1900R <b>OLD</b>	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-
2150RT <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	-	-	X	-	X
2200R <b>OLD</b>	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-
2600R <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-
2700V NXT2 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
4200V <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
R220 <b>OLD</b>	-	-	<b>OLD</b>	-	X	-	-	-	-	-
R260 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-
RT185 <b>OLD</b>	-	-	-	X	-	-	-	X	-	-
RT215 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	-	-	X	-	X
V270 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-

記号の表

	前処理が不要		油圧ライン		タンクへの油圧リターン
	電気要素		プラットフォーム要素		タイヤクランプ、シリンダークランプ要素



**本社ビル**

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière オービニエール通り  
44150 Ancenis Cedex - France

電話 +33 (0)2 40 09 10 11 - ファックス +33 (0)2 40 09 10 97

[www.manitou.com](http://www.manitou.com)



本書では、マニトウ製品の構成バージョンやオプションについて説明していますが、機器によって異なる場合があります。このパンフレットで紹介されている機器は、バージョンによってシリーズの一部であったり、オプションであったり、あるいは利用できない場合があります。Manitouは、いつでも予告なしに、記載・表現されている仕様を変更する権利を有します。提供された仕様はメーカーを拘束するものではありません。詳細につきましては、マニトウの代理店にお問い合わせください。本資料は、契約上の拘束力を有するものではありません。製品の提示は、契約上の拘束力はありません。仕様のリストは無尽蔵です。ロゴおよび会社のビジュアル・アイデンティティはManitouが所有しており、許可なく使用することはできません。すべての権利はマニトウに帰属します。このパンフレットに掲載されている写真や図は、相談や情報提供を目的としています。

MANITOU BF SA - 取締役会を有する有限会社 - 株式資本。39 668 399 ユーロ - 857 802 508 RCS Nantes