

Ficha técnica :

CAZO CON GRAPA INDUSTRIAL (MAQUINAS COMPACTAS)



Beneficios para el cliente

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

Características técnicas

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

 **ATTACHMENTS**

Capacidad		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
Capacidad del domo (l)		250	210	560	560	600	620	620	620	700	720
Weight											
Peso (kg)		120	292	400	400	440	455	455	455	475	500
Peso y dimensión											
Anchura (mm)		1080	1380	1680	1680	1760	1850	1850	1850	2080	2140
Altura cuchara cerrada (mm)	h33	691	704	761	761	761	761	761	761	761	761
Fondo (mm)	p5	814	958	1007	1007	1007	1007	1007	1007	1007	1007
Parámetros de trabajo											
Equipamiento de máquina											
Dientes		3	3	4	4	4	4	4	4	4	4
Tubo flexible		No	No	No	No	No	No	No	No	No	No

Compatibilidad de la máquina	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	-	-	-	-	-	-	-
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 OLD	-	-	-	X	-	-	-	X	-	-
1900R OLD	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-
2150RT OLD	-	-	-	-	-	-	-	X	-	X
2200R OLD	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-
2600R OLD	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-
2700V NXT2 OLD	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
4200V OLD	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
R220 OLD	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-
R260 OLD	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-
RT185 OLD	-	-	-	X	-	-	-	X	-	-
RT215 OLD	-	-	-	-	-	-	-	X	-	X
V270 OLD	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-

TABLA DE SÍMBOLOS					
	No se requiere predisposición		Línea hidráulica		Retorno al depósito de aceite hidráulico
	Predisposición eléctrica		Predisposición de la plataforma		Predisposición manipulador de neumáticos, de cilindros



Oficina Central

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière

44150 Ancenis Cedex - Francia

Tel.: 00 33 (0)2 40 09 10 11 - Fax: 00 33 (0)2 40 09 10 97

www.manitou.com



Esta publicación describe las versiones y posibilidades de configuración de los productos Manitou que puedan diferir en equipamiento. Los equipamientos presentados en este folleto pueden ser de serie, opcionales o no estar disponibles en algunas versiones. Manitou se reserva el derecho, en cualquier momento y sin previo aviso, de modificar las especificaciones descritas y representadas. Las especificaciones aportadas no comprometen al fabricante. Para más información, póngase en contacto con su concesionario Manitou. Documento no contractual. Presentación de los productos no contractual. Lista de especificaciones no exhaustiva. Los logos y la identidad visual de la empresa son propiedad de Manitou y no pueden ser utilizados sin autorización. Todos los derechos reservados. Las fotos y los esquemas contenidos en este folleto se ofrecen para consulta y a título indicativo solamente.

Manitou BF SA - Sociedad anónima con Consejo de Administración - Capital social: 39 668 399 euros - 857 802 508 RCS Nantes