

Karta danych technicznych :

PRZEMYSŁOWA ŁYŻKA CHWYTAKOWA (MASZYNY KOMPAKTOWE)



Charakterystyka techniczna

- Wytrzymałe zęby przykręcane zapewniają większą wydajność.
- Ostrze tnące i boczne wykonane ze stali dla większej wytrzymałości.

Korzyści dla klienta

- Przystosowana do prac recyklingowych.
- Narzędzie uniwersalne: może przenosić materiały luzem, chwytać, itp.

Pojemność		BGI 1080 / 250	BGI 1680 / 560 (b)	BGI 1850 / 620 (a)	BGI 1850 / 620 (b)	BGI 1850 / 620 (c)	BGI 2140 / 720	BGI 1380/210	BGI 1680/560 (a)	BGI 1760/600	BGI 2080/700
Pojemność kopuły (l)		250	560	620	620	620	720	210	560	600	700
Weight											
Masa całkowita (kg)		120	400	455	455	455	500	292	400	440	475
Waga i wymiary											
Szerokość (mm)		1080	1680	1850	1850	1850	2140	1380	1680	1760	2080
Wysokość z zamkniętym chwytakiem (mm)	h33	691	761	761	761	761	761	704	761	761	761
Głębokość (mm)	p5	814	1007	1007	1007	1007	1007	958	1007	1007	1007
Parametry robocze											
Wyposażenie maszyny											
Zęby		3	4	4	4	4	4	3	4	4	4

Kompatybilność maszyn	BGI 1080 / 250	BGI 1680 / 560 (b)	BGI 1850 / 620 (a)	BGI 1850 / 620 (b)	BGI 1850 / 620 (c)	BGI 2140 / 720	BGI 1380/210	BGI 1680/560 (a)	BGI 1760/600	BGI 2080/700
All-Tach®	N726013	N51502063	N757021	N51502475	N51502064	N51502065	N736031	N757015	N51502474	N51502084
850R	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
1050R	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-
1050RT	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-
1350R NXT2	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-
1350RT	-	-	-	-	-	-	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	-	-	-	-
1640E OLD	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	-	-	-	-	-	-	-

TABELA SYMBOLI					
	Nie jest wymagana predyspozycja		Przewód hydrauliczny		Powrót oleju hydraulicznego do zbiornika
	Predyspozycja elektryczna		Predyspozycja platformy		Predyspozycja zacisków opon, zacisków cylindrów



MANITOU **HANDLING YOUR WORLD**

Siedziba główna

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



Niniejsza publikacja opisuje wersje i możliwości konfiguracji produktów Manitou, które mogą różnić się wyposażeniem. Wyposażenie przedstawione w niniejszej broszurze może być standardowe, opcjonalne lub niedostępne w zależności od wersji. Manitou zastrzega sobie prawo do zmiany opisanych i przedstawionych specyfikacji w dowolnym momencie bez uprzedzenia. Przedstawione specyfikacje nie są wiążące dla producenta. Aby uzyskać więcej szczegółów, należy skontaktować się z dealerm Manitou. Dokument niebędący umową. Prezentacja i wizualizacje produktów nie są umowne. Loga i identyfikacja wizualna firmy są własnością Manitou i nie mogą być wykorzystywane bez zgody. Wszelkie prawa zastrzeżone. Zdjęcia i schematy zawarte w niniejszej broszurze służą wyłącznie celom poglądowym.
Manitou BF SA - Spółka akcyjna z Radą Dyrektorów - Kapitał zakładowy: 39 668 399 euro - 857 802 508 RCS Nantes