

Karta danych technicznych :

# ŁYZKA UNIWERSALNA (MASZYNY KOMPAKTOWE)



## Korzyści dla klienta

- Łyżka uniwersalna do prac ziemnych - dobre rozwiązanie dla firm rentalowych.

## Charakterystyka techniczna

- Większa pojemność w przypadku materiałów o gęstości ( $1,5 \text{ t/m}^3$  /  $94 \text{ lb/ft}^3$ ).
- Wytrzymała konstrukcja do intensywnych zastosowań.
- Nóż i krawędzie boczne wykonane ze stali 400 HB.







 **ATTACHMENTS**

Pojemność		BU 920 / 210	BU 1080 / 250	BU 1380 / 380	BU 1520 / 430	BU 1680 / 590	BU 1680 / 790	BU 1760 / 690	BU 1760 / 740	BU 1760 / 830	BU 1830 / 720
Pojemność (kg)		315	375	570	645	885	1185	1035	1110	1245	1080
Pojemność kopuły (l)		210	250	380	430	590	790	690	740	830	720
<b>Weight</b>											
Masa całkowita (kg)		58	60	146	-	250	-	255	210	-	260
<b>Waga i wymiary</b>											
Wysokość całkowita (mm)	h17	463	463	524	524	572	732	645	670	732	645
Szerokość (mm)		920	1080	1380	1520	1680	1680	1760	1760	1760	1830
Głębokość (mm)	p5	889	889	889	889	948	1055	952	960	1055	952
<b>Parametry robocze</b>											
Wyposażenie maszyny		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Rura elastyczna		Nie	Nie	Nie	-	Nie	-	Nie	Nie	-	Nie

Kompatybilność maszyn	BU 920 / 210	BU 1080 / 250	BU 1380 / 380	BU 1520 / 430	BU 1680 / 590	BU 1680 / 790	BU 1760 / 690	BU 1760 / 740	BU 1760 / 830	BU 1830 / 720
All-Tach®	N726006	N726007	N736011	N736012	N747008	N51502033	N757009	N51502466	N51502034	N757010
1050R	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-
1050RT	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-
1350R NXT2	-	-	X	X	X	-	-	-	-	-
1350RT	-	-	X	X	X	-	-	-	-	-
1640E	X	X	-	-	-	-	-	-	-	-
1650R	-	-	-	-	X	-	X	-	-	-
1650RT	-	-	-	-	X	-	X	-	-	-
1950RT	-	-	-	-	X	-	X	-	-	-
1950RT	-	-	-	-	X	-	X	-	-	-
1950RT	-	-	-	-	X	-	X	-	-	-
2100V	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-
2100VT	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
2300V	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-
2750V	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-
R105	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-
R165	-	-	-	-	X	-	X	-	-	-
RT105	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-
RT135	-	-	X	X	X	-	-	-	-	-
RT165	-	-	-	-	X	-	X	-	-	-
RT195 - NEW	-	-	-	-	X	-	X	-	-	-
RT195 - NEW	-	-	-	-	X	-	X	-	-	-
RT195 - NEW	-	-	-	-	X	-	X	-	-	-
V210	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-
V230	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-
V275	-	-	-	-	-	-	X	X	-	-
VT210	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
1850RT <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	-	-	X	-
1900R <b>OLD</b>	-	-	-	-	X	-	-	X	-	-
2200R <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-
2700V NXT2 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	-	X	-	-	X
R220 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-
RT185 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	-	-	X	-
V270 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	-	X	-	-	X

Pojemność		BU 1830 / 780	BU 1850 / 900	BU 1880 / 900	BU 2080 / 1010	BU 2140 / 1050 (a)	BU 2140 / 1050 (b)
Pojemność (kg)		1170	1350	1350	1515	1575	1575
Pojemność kopuły (l)		780	900	900	1010	1050	1050
<b>Weight</b>							
Masa całkowita (kg)		225	-	360	370	378	378
<b>Waga i wymiary</b>							
Wysokość całkowita (mm)	h17	670	732	732	732	732	732
Szerokość (mm)		1830	1850	1880	2080	2140	2140
Głębokość (mm)	p5	960	1055	1055	1055	1055	1055
<b>Parametry robocze</b>							
Wposażenie maszyny		✗	✗	✗	✗	✗	✗
Rura elastyczna		Nie	-	Nie	Nie	Nie	Nie

Kompatybilność maszyn	BU 1830 / 780	BU 1850 / 900	BU 1880 / 900	BU 2080 / 1010	BU 2140 / 1050 (a)	BU 2140 / 1050 (b)
<b>All-Tach®</b>	N51502467	N51502035	N51502074	N51502075	N700247	N51502036
2100VT	-	X	-	X	-	-
2300VT	-	X	-	-	-	-
2750V	-	-	X	X	-	-
2750VT	-	X	-	-	-	X
2750VT	-	X	-	-	-	-
3300V NXT2	-	-	X	X	X	-
V275	-	-	X	X	-	-
V330 GEN:2	-	-	X	X	X	-
V330 GEN:2	-	-	X	X	X	-
VT210	-	X	-	X	-	-
VT230	-	X	-	-	-	-
VT275	-	X	-	-	-	X
VT275	-	X	-	-	-	-
1850RT <b>OLD</b>	-	X	-	-	-	-
2150RT <b>OLD</b>	-	X	-	-	-	X
2200R <b>OLD</b>	X	-	-	-	-	-
2600R <b>OLD</b>	X	-	X	-	-	-
4200V <b>OLD</b>	-	-	-	X	X	-
R220 <b>OLD</b>	X	-	-	-	-	-
R260 <b>OLD</b>	X	-	X	-	-	-
RT185 <b>OLD</b>	-	X	-	-	-	-
RT215 <b>OLD</b>	-	X	-	-	-	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](http://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