

Karta danych technicznych :

ŁYZKA 4 W 1 (MASZYNY KOMPAKTOWE)



Korzyści dla klienta

- Przeznaczona do wszystkich zastosowań budowlanych.
- Wszechstronne zastosowanie: może przenosić materiały luzem, chwytać, itp.

Charakterystyka techniczna

- Wyższa ochrona komponentów.
- Ostrza ścierne i wzmocnienia ze stali 400 HB dla dodatkowej wytrzymałości.



MANITOU GROUP ATTACHMENTS

Pojemność		B4x1 920 / 170	B4x1 1080 / 170	B4x1 1080 / 210	B4x1 1380 / 270	B4x1 1380 / 300	B4x1 1520 / 330	B4x1 1525 / 360	B4x1 1550 / 340	B4x1 1650 / 610	B4x1 1680 / 370
Pojemność kopuły (l)		170	170	210	270	300	330	360	340	610	370
Weight											
Masa całkowita (kg)		170	180	180	212	250	253	280	260	470	328
Waga i wymiary											
Wysokość całkowita (mm)	h17	713	713	713	713	721	721	721	721	863	721
Szerokość (mm)		920	1080	1080	1380	1380	1520	1525	1550	1650	1680
Głębokość (mm)	p5	671	770	671	770	730	730	730	730	833	730
Parametry robocze											
Wyposażenie maszyny											
Rura elastyczna		Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie







Kompatybilność maszyn	B4x1 920 / 170	B4x1 1080 / 170	B4x1 1080 / 210	B4x1 1380 / 270	B4x1 1380 / 300	B4x1 1520 / 330	B4x1 1525 / 360	B4x1 1550 / 340	B4x1 1650 / 610	B4x1 1680 / 370
All-Tach® wąski	N004044	N51502388	-	N004046	-	-	-	-	-	-
All-Tach®	N726014	-	N726016	-	N736018	N736019	N004047	N736067	N51502529	N747018
Karetka 4-punktowa	N51502389	-	-	N51502391	-	-	N51502395	-	N51502589	-
Karetka Euro	-	-	-	N51502134	-	-	N51502169	-	N51502548	-
1050R	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-
1050RT	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-
1350R NXT2	-	-	-	-	X	X	-	X	-	-
1350RT	-	-	-	-	X	X	-	X	-	-
1640E	X	-	X	-	-	-	-	-	-	-
1650R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
1650RT	-	-	-	-	-	-	-	X	-	X
1950RT	-	-	-	-	-	-	-	X	-	X
1950RT	-	-	-	-	-	-	-	X	-	X
1950RT	-	-	-	-	-	-	-	X	-	X
1950RT	-	-	-	-	-	-	-	X	-	X
2100V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
AL230	-	X	-	X	-	-	-	-	-	-
AL320	-	X	-	X	-	-	-	-	-	-
AL330	-	X	-	X	-	-	-	-	-	-
AL420	-	X	-	X	-	-	-	-	-	-
AL430	-	X	-	X	-	-	-	-	-	-
AL650	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
AL750	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
MLA 2-25 H	-	X	-	X	-	-	-	-	-	-
MLA 3-25 H	-	X	-	X	-	-	-	-	-	-
MLA 3-25 H-C	-	X	-	X	-	-	-	-	-	-
MLA 4-50 H	-	X	-	X	-	-	-	-	-	-
MLA 4-50 H-C	-	X	-	X	-	-	-	-	-	-
MLA 6-65 H-Z	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
R105	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-
R165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
RT105	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-
RT135	-	-	-	-	X	X	-	X	-	-
RT165	-	-	-	-	-	-	-	X	-	X
RT195 - NEW	-	-	-	-	-	-	-	X	-	X
RT195 - NEW	-	-	-	-	-	-	-	X	-	X
RT195 - NEW	-	-	-	-	-	-	-	X	-	X
V210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
1900R OLD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
AL140 OLD	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MLA 1-25 H OLD	X	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MLA 3-35 H OLD	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
MLA 4-50 H OLD	-	X	-	X	-	-	X	-	-	-

Pojemność		B4x1 1680 / 430	B4x1 1760 / 420	B4x1 1760 / 450	B4x1 1800 / 670	B4x1 1830 / 450 (a)	B4x1 1830 / 450 (b)	B4x1 1850 / 480	B4x1 1880 / 480	B4x1 1950 / 720	B4x1 2140 / 560 (a)
Pojemność kopuły (l)		430	420	450	670	450	450	480	480	720	560
Weight											
Masa całkowita (kg)		350	385	410	500	420	420	420	420	525	475
Waga i wymiary											
Wysokość całkowita (mm)	h17	767	767	767	863	767	767	767	767	863	767
Szerokość (mm)		1680	1760	1760	1800	1830	1830	1850	1880	1950	2140
Głębokość (mm)	p5	786	800	786	833	880	800	786	786	833	786
Parametry robocze											
Wyposażenie maszyny											
Rura elastyczna		Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie	Nie

Kompatybilność maszyn	B4x1 1680 / 430	B4x1 1760 / 420	B4x1 1760 / 450	B4x1 1800 / 670	B4x1 1830 / 450 (a)	B4x1 1830 / 450 (b)	B4x1 1850 / 480	B4x1 1880 / 480	B4x1 1950 / 720	B4x1 2140 / 560 (a)
All-Tach® wąski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
All-Tach®	N51502041	N51502476	N51502042	N51502528	N757024	N51502478	N51502043	N51502082	N51502527	N700255
Karetka 4-punktowa	-	-	-	N51502591	-	-	-	-	N51502593	-
Karetka Euro	-	-	-	N51502550	-	-	-	-	N51502552	-
2100V	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-
2100VT	X	-	X	-	-	-	X	-	-	-
2300V	-	X	-	-	-	X	-	X	-	-
2750V	-	X	-	-	X	X	-	X	-	-
2750VT	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-
2750VT	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-
3300V NXT2	-	-	-	-	X	-	-	X	-	X
AL650	-	-	-	X	-	-	-	-	X	-
AL750	-	-	-	X	-	-	-	-	X	-
MLA 6-65 H-Z	-	-	-	X	-	-	-	-	X	-
V210	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-
V230	-	X	-	-	-	X	-	X	-	-
V275	-	X	-	-	X	X	-	X	-	-
V330 GEN:2	-	-	-	-	X	-	-	X	-	X
V330 GEN:2	-	-	-	-	X	-	-	X	-	X
VT210	X	-	X	-	-	-	X	-	-	-
VT230	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-
VT230	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-
VT275	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-
VT275	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-
1850RT OLD	X	-	X	-	-	-	X	-	-	-
2150RT OLD	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-
2200R OLD	-	X	-	-	-	X	-	X	-	-
2600R OLD	-	-	-	-	-	X	-	X	-	-
2700V NXT2 OLD	-	-	-	-	X	-	-	X	-	-
4200V OLD	-	-	-	-	-	-	-	X	-	X
R220 OLD	-	X	OLD	-	-	X	-	X	-	-
R260 OLD	-	-	-	-	-	X	-	X	-	-
RT185 OLD	X	-	X	-	-	-	X	-	-	-
RT215 OLD	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-
V270 OLD	-	-	-	-	X	-	-	X	-	-

Pojemność		B4x1 2140 / 560 (b)	B4x1 2150 / 800
Pojemność kopuły (l)		560	820
Weight			
Masa całkowita (kg)		475	565
Waga i wymiary			
Wysokość całkowita (mm)	h17	767	863
Szerokość (mm)		2140	2150
Głębokość (mm)	p5	786	833
Parametry robocze			
Wyposażenie maszyny			
Rura elastyczna		Nie	Nie

Kompatybilność maszyn	B4x1 2140 / 560 (b)	B4x1 2150 / 800
All-Tach® wąski	-	-
All-Tach®	N51502044	N51502526
Karetka 4-punktowa	-	N51502595
Karetka Euro	-	N51502554
2750VT	X	-
AL650	-	X
AL750	-	X
MLA 6-65 H-Z	-	X
VT275	X	-
2150RT OLD	X	-
RT215 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