

Karta danych technicznych :

ŁYŻKA DO MATERIAŁÓW LEKKICH (MASZYNY KOMPAKTOWE)



Charakterystyka techniczna

- Odpowiednia do materiałów o gęstości 1 t/m³ / 62 lb/ft³.
- Nóż tnący wykonany ze stali 400 HB zapewnia większą wytrzymałość.

Korzyści dla klienta

- Szeroka gama zastosowań łyżki.
- Duża objętość umożliwia sprawny załadunek

Pojemność		BLM 920 / 240	BLM 1080 / 510	BLM 1200 / 580	BLM 1300 / 630 (a)	BLM 1300 / 630 (b)	BLM 1300 / 630 (c)	BLM 1400 / 680 (a)	BLM 1400 / 680 (b)	BLM 1400 / 680 (c)	BLM 1500 / 730 (a)
Pojemność (kg)		240	510	580	630	630	630	680	680	680	730
Pojemność kopuły (l)		240	510	580	630	630	630	680	680	680	730
Weight											
Masa całkowita (kg)		62	173	184	196	203	205	194	210	210	208
Waga i wymiary											
Wysokość całkowita (mm)	h17	490	775	775	775	775	795	775	775	795	775
Szerokość (mm)		920	1080	1200	1300	1300	1300	1400	1400	1400	1500
Głębokość (mm)	p5	819	1025	1025	1025	988	957	1025	988	967	1025
Parametry robocze											
Wyposażenie maszyny		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Rura elastyczna		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Kompatybilność maszyn	BLM 920 / 240	BLM 1080 / 510	BLM 1200 / 580	BLM 1300 / 630 (a)	BLM 1300 / 630 (b)	BLM 1300 / 630 (c)	BLM 1400 / 680 (a)	BLM 1400 / 680 (b)	BLM 1400 / 680 (c)	BLM 1500 / 730 (a)
All-Tach® wąski	-	N004022	N004023	N004024	-	-	N004025	-	-	N004026
All-Tach®	N726009	-	-	-	N004088	N004092	-	N004089	N004093	-
Karetka 4-punktowa	-	N003022	N003023	N003024	N003088	N003092	N003025	52799520	N003093	N003026
Karetka Euro	-	N51502113	N51502114	N51502115	N51502160	N51502185	N002025	N51502161	N51502186	N002026
850R	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AL230	-	X	X	X	-	-	-	-	-	-
AL320	-	X	X	X	-	-	-	X	-	-
AL330	-	X	X	X	-	-	-	X	-	-
AL420	-	X	X	X	X	-	X	X	-	-
AL430	-	X	X	X	X	-	X	X	-	-
AL530	-	-	-	-	-	X	-	-	X	-
AL550	-	-	-	-	-	X	-	-	X	-
MLA 2-25 H	-	X	X	X	-	-	-	-	-	-
MLA 3-25 H	-	X	X	X	-	-	-	X	-	-
MLA 3-25 H-C	-	X	X	X	-	-	-	X	-	-
MLA 4-50 H	-	X	X	X	X	-	X	X	-	-
MLA 4-50 H-C	-	X	X	X	X	-	X	X	-	-
MLA 5-50 H	-	-	-	-	-	X	-	-	X	-
MLA 5-60 H-Z	-	-	-	-	-	X	-	-	X	-
1640E OLD	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AL440 OLD	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-
MLA 1-25 H OLD	-	X	X	-	-	-	-	-	-	-
MLA 3-35 H OLD	-	-	X	X	-	-	X	-	-	X
MLA 4-50 H OLD	-	X	X	X	X	-	X	X	-	-

Pojemność		BLM 1500 / 730 (b)	BLM 1500 / 730 (c)	BLM 1520 / 480	BLM 1650 / 1100	BLM 1680 / 530	BLM 1760 / 790	BLM 1800 / 1200	BLM 1850 / 830	BLM 1850 / 1100	BLM 1950 / 1300
Pojemność (kg)		730	730	480	810	530	820	810	860	1100	1300
Pojemność kopuły (l)		730	730	480	810	530	820	810	860	1100	1300
Weight											
Masa całkowita (kg)		218	220	-	1100	160	275	1200	290	350	354
Waga i wymiary											
Wysokość całkowita (mm)	h17	775	795	600	810	600	711	810	711	832	810
Szerokość (mm)		1500	1500	1520	1650	1680	1760	1800	1850	1850	1950
Głębokość (mm)	p5	988	951	890	1224	890	1020	1224	1020	1102	1224
Parametry robocze											
Wyposażenie maszyny		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Rura elastyczna		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-







Kompatybilność maszyn	BLM 1500 / 730 (b)	BLM 1500 / 730 (c)	BLM 1520 / 480	BLM 1650 / 1100	BLM 1680 / 530	BLM 1760 / 790	BLM 1800 / 1200	BLM 1850 / 830	BLM 1850 / 1100	BLM 1950 / 1300
All-Tach® wąski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
All-Tach®	N004090	N004094	N736014	N51502537	N736015	N757013	N51502536	N757014	N51502037	N51502535
Karetka 4-punktowa	N003090	N003094	-	N51502603	-	-	N51502605	-	-	N51502607
Karetka Euro	N51502162	N51502187	-	N51502562	-	-	N51502564	-	-	N51502566
1350R NXT2	-	-	X	-	X	-	-	-	-	-
1350RT	-	-	X	-	X	-	-	-	-	-
2100V	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-
2100VT	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
2300V	-	-	-	-	-	X	-	X	-	-
2300VT	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
2750V	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
2750VT	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
2750VT	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
AL530	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
AL550	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
AL650	-	-	-	X	-	-	X	-	-	X
MLA 5-50 H	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MLA 5-60 H-Z	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MLA 6-65 H-Z	-	-	-	X	-	-	X	-	-	X
MLA-T 516-75 H	-	-	-	X	-	-	X	-	-	X
MLA-T 516-75 H	-	-	-	X	-	-	X	-	-	X
RT135	-	-	X	-	X	-	-	-	-	-
V210	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-
V230	-	-	-	-	-	X	-	X	-	-
V275	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
VT210	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
VT230	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
VT275	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
VT275	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
1850RT OLD	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
2150RT OLD	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
2700V NXT2 OLD	-	-	-	-	-	X	-	X	-	-
AL750 OLD	-	-	-	X	-	-	X	-	-	X
ALT750 OLD	-	-	-	X	-	-	X	-	-	X
ALT750 OLD	-	-	-	X	-	-	X	-	-	X
MLA 4-50 H OLD	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RT185 OLD	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
RT215 OLD	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
V270 OLD	-	-	-	-	-	X	-	X	-	-

Pojemność		BLM 2000 / 1020	BLM 2080 / 1250	BLM 2140 / 1290	BLM 2150 / 1420	BLM 2350 / 1370 (a)	BLM 2350 / 1370 (b)	BLM 1080/290	BLM 1220/330	BLM 1380/430	BLM 1680/670
Pojemność (kg)		-	1250	1290	1420	1370	1370	290	330	430	670
Pojemność kopuły (l)		1020	1250	1290	1420	1370	1370	290	330	430	670
Weight											
Masa całkowita (kg)		250	370	381	380	405	405	67	-	140	242
Waga i wymiary											
Wysokość całkowita (mm)	h17	795	832	832	810	832	832	490	490	600	605
Szerokość (mm)		2000	2080	2140	2150	2350	2350	1080	1220	1380	1680
Głębokość (mm)	p5	951	1102	1102	1224	1102	1102	819	819	890	1023
Parametry robocze											
Wyposażenie maszyny		-	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Rura elastyczna		Nie	-	-	-	-	-	-	-	-	-

Kompatybilność maszyn	BLM 2000 / 1020	BLM 2080 / 1250	BLM 2140 / 1290	BLM 2150 / 1420	BLM 2350 / 1370 (a)	BLM 2350 / 1370 (b)	BLM 1080/290	BLM 1220/330	BLM 1380/430	BLM 1680/670
All-Tach® wąski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
All-Tach®	N004028	N51502076	N700248	N51502534	N700249	N51502038	N726010	N726011	N736013	N747011
Karetka 4-punktowa	N003028	-	-	N51502609	-	-	-	-	-	-
Karetka Euro	N51502189	-	-	N51502568	-	-	-	-	-	-
850R	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-
1050R	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-
1050RT	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-
1350R NXT2	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-
1350RT	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-
1650R	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
1650RT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
1950RT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
1950RT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
1950RT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
1950RT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
2100V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
2100VT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
2750V	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
2750VT	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
3300V NXT2	-	X	X	-	-	-	-	-	-	-
MLA-T 516-75 H	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
MLA-T 516-75 H	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
R105	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-
R165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
RT105	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-
RT135	-	-	-	-	-	-	-	X	X	-
RT165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
RT195 - NEW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
RT195 - NEW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
RT195 - NEW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
V210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
V275	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
V330 GEN:2	-	X	X	-	-	-	-	-	-	-
V330 GEN:2	-	X	X	-	-	-	-	-	-	-
VT210	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
VT275	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
1640E OLD	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-
1900R OLD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
2150RT OLD	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
2600R OLD	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
4200V OLD	-	X	X	-	X	-	-	-	-	-
AL750 OLD	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
ALT750 OLD	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
ALT750 OLD	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
R260 OLD	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
RT215 OLD	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-

Pojemność		BLM 1760/820	BLM 1800/910	BLM 1850/860	BLM 920/430
Pojemność (kg)		790	-	830	430
Pojemność kopuły (l)		790	910	830	430
Weight					
Masa całkowita (kg)		264	235	275	169
Waga i wymiary					
Wysokość całkowita (mm)	h17	705	795	705	775
Szerokość (mm)		1760	1800	1850	920
Głębokość (mm)	p5	1012	951	1012	1025
Parametry robocze					
Wposażenie maszyny		×	-	×	×
Rura elastyczna		-	Nie	-	-

Kompatybilność maszyn	BLM 1760/820	BLM 1800/910	BLM 1850/860	BLM 920/430
All-Tach® wąski	-	-	-	N004021
All-Tach®	N51502468	N004027	N51502469	-
Karetka 4-punktowa	-	N003027	-	N003021
Karetka Euro	-	N51502188	-	-
2100V	X	-	-	-
2300V	X	-	X	-
2750V	-	-	X	-
V210	X	-	-	-
V230	X	-	X	-
V275	-	-	X	-
2200R OLD	X	-	X	-
2600R OLD	-	-	X	-
MLA 1-25 H OLD	-	-	-	X
R220 OLD	X	-	X	-
R260 OLD	-	-	X	-

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



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