

Karta danych technicznych :

# ŁYŻKA DO PRAZ ZIEMNYCH Z ZĘBAMI (MASZYNY KOMPAKTOWE)

---



## Charakterystyka techniczna

- Zęby śrubowe HD dla bardziej efektywnego kopania.
- Wzmocnienia stalowe 400 HB pod kubłem.

## Korzyści dla klienta

- Przeznaczone do wszystkich zastosowań budowlanych.

Pojemność		BS 920 / 150 T	BS 920 / 250 T	BS 980 / 270 T	BS 1080 / 180 T	BS 1080 / 300 T	BS 1150 / 320 T	BS 1200 / 340 T	BS 1250 / 280 T	BS 1300 / 370 T	BS 1300 / 380 T
Pojemność kopuły (l)		150	250	270	180	300	320	340	280	370	380
<b>Weight</b>											
Masa całkowita (kg)		50	119	125	55	132	142	142	134	151	174
<b>Waga i wymiary</b>											
Wysokość całkowita (mm)	h17	427	626	626	427	626	626	626	470	626	675
Szerokość (mm)		920	920	980	1080	1080	1150	1200	1250	1300	1300
Głębokość (mm)	p5	700	907	907	700	907	898	907	841	907	822
<b>Parametry robocze</b>											
Wposażenie maszyny		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Zęby		5	5	5	6	6	6	6	6	6	6

Kompatybilność maszyn	BS 920 / 150 T	BS 920 / 250 T	BS 980 / 270 T	BS 1080 / 180 T	BS 1080 / 300 T	BS 1150 / 320 T	BS 1200 / 340 T	BS 1250 / 280 T	BS 1300 / 370 T	BS 1300 / 380 T
All-Tach® wąski	-	N004052	N004053	-	N004054	N004055	N004056	-	N004057	-
All-Tach®	N726003	-	-	N726004	-	-	-	N736004	-	N004082
Karetką 4-punktowa	-	N003052	N003053	-	N003054	N003055	N003056	-	N003057	N003082
Karetką Euro	-	-	N51502106	-	N51502107	N51502108	N51502109	-	N51502110	N50512157
850R	X	-	-	X	-	-	-	-	-	-
1050R	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-
1050RT	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-
1350RT	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-
AL230	-	-	X	-	X	X	X	-	X	-
AL320	-	-	X	-	X	X	X	-	X	-
AL330	-	-	X	-	X	X	X	-	X	-
AL420	-	-	-	-	X	X	X	-	X	-
AL430	-	-	-	-	X	X	X	-	X	-
MLA 2-25 H	-	-	X	-	X	X	X	-	X	-
MLA 3-25 H	-	-	X	-	X	X	X	-	X	-
MLA 3-25 H-C	-	-	X	-	X	X	X	-	X	-
MLA 4-50 H	-	-	-	-	X	X	X	-	X	-
MLA 4-50 H-C	-	-	-	-	X	X	X	-	X	-
R105	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-
RT105	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-
RT135	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-
1640E <b>OLD</b>	X	-	-	X	-	-	-	-	-	-
AL140 <b>OLD</b>	-	-	X	-	X	X	-	-	-	-
AL340 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	-	-	-	-
MLA 1-25 H <b>OLD</b>	-	X	X	-	X	X	X	-	-	-
MLA 3-35 H <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	X	-	X	-
MLA 4-50 H <b>OLD</b>	-	-	-	-	X	X	X	-	X	X

Pojemność		BS 1300 / 400 T	BS 1380 / 320 T	BS 1400 / 400 T	BS 1400 / 410 T	BS 1400 / 470 T	BS 1480 / 340 T	BS 1500 / 440 T	BS 1500 / 510 T	BS 1520 / 350 T	BS 1550 / 360 T
Pojemność kopuły (l)		400	320	400	410	470	340	440	510	350	360
<b>Weight</b>											
Masa całkowita (kg)		196	137	158	187	210	141	199	223	143	150
<b>Waga i wymiary</b>											
Wysokość całkowita (mm)	h17	732	470	626	675	732	470	675	732	470	470
Szerokość (mm)		1300	1380	1400	1400	1400	1480	1500	1500	1520	1550
Głębokość (mm)	p5	907	841	907	822	907	841	822	907	841	841
<b>Parametry robocze</b>											
Wposażenie maszyny		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Zęby		6	7	7	7	7	7	7	7	7	7







Kompatybilność maszyn	BS 1300 / 400 T	BS 1380 / 320 T	BS 1400 / 400 T	BS 1400 / 410 T	BS 1400 / 470 T	BS 1480 / 340 T	BS 1500 / 440 T	BS 1500 / 510 T	BS 1520 / 350 T	BS 1550 / 360 T
All-Tach® wąski	-	-	N004058	-	-	-	-	-	-	-
All-Tach®	N004085	N736005	-	N004083	N004086	N736062	N004084	N004091	N736006	N736066
Karetki 4-punktowa	N003085	-	N003058	52799519	N003086	-	N003084	N003091	-	-
Karetki Euro	N51502182	-	N51502111	N51502158	N51502183	-	N51502159	N51502184	-	-
1050R	-	X	-	-	-	X	-	-	-	-
1050RT	-	X	-	-	-	X	-	-	-	-
1350R NXT2	-	X	-	-	-	X	-	-	X	X
1350RT	-	X	-	-	-	X	-	-	X	X
1650RT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
1950RT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
1950RT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
1950RT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
1950RT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
AL320	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
AL330	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
AL420	-	-	X	X	-	-	-	-	-	-
AL430	-	-	X	X	-	-	-	-	-	-
AL530	X	-	-	-	X	-	-	X	-	-
AL550	X	-	-	-	X	-	-	X	-	-
MLA 3-25 H	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
MLA 3-25 H-C	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
MLA 4-50 H	-	-	X	X	-	-	-	-	-	-
MLA 4-50 H-C	-	-	X	X	-	-	-	-	-	-
MLA 5-50 H	X	-	-	-	X	-	-	X	-	-
MLA 5-60 H-Z	X	-	-	-	X	-	-	X	-	-
R105	-	X	-	-	-	X	-	-	-	-
RT105	-	X	-	-	-	X	-	-	-	-
RT135	-	X	-	-	-	X	-	-	X	X
RT165	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
RT195 - NEW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
RT195 - NEW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
RT195 - NEW	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
AL440 OLD	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
MLA 3-35 H OLD	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-
MLA 4-50 H OLD	-	-	X	X	-	-	X	-	-	-

Pojemność		BS 1650 / 730 T	BS 1680 / 400 T (a)	BS 1680 / 400 T (b)	BS 1680 / 480 T	BS 1760 / 500 T	BS 1760 / 580 T	BS 1760 / 700 T	BS 1800 / 800 T	BS 1830 / 520 T	BS 1830 / 600 T
Pojemność kopuły (l)		730	400	400	480	580	500	700	800	600	520
<b>Weight</b>											
Masa całkowita (kg)		273	148	148	-	190	190	305	294	220	206
<b>Waga i wymiary</b>											
Wysokość całkowita (mm)	h17	730	450	450	502	501	502	600	730	501	502
Szerokość (mm)		1650	1680	1680	1680	1760	1760	1760	1800	1830	1830
Głębokość (mm)	p5	1124	843	843	924	916	924	1100	1124	916	924
<b>Parametry robocze</b>											
Wposażenie maszyny		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Zęby		8	8	8	8	8	8	8	9	9	9

Kompatybilność maszyn	BS 1650 / 730 T	BS 1680 / 400 T (a)	BS 1680 / 400 T (b)	BS 1680 / 480 T	BS 1760 / 500 T	BS 1760 / 580 T	BS 1760 / 700 T	BS 1800 / 800 T	BS 1830 / 520 T	BS 1830 / 600 T
All-Tach® wąski	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
All-Tach®	N51502541	N747005	N51502459	N51502458	N51502460	N748002	N51502026	N51502540	N51502462	N757074
Karetka 4-punktowa	N51502612	-	-	-	-	-	-	N51502615	-	-
Karetka Euro	N51502571	-	-	-	-	-	-	N51502574	-	-
1350RT	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
1650R	-	X	-	-	-	X	-	-	-	-
1650RT	-	X	-	-	-	X	-	-	-	-
1950RT	-	X	-	-	-	X	-	-	-	-
1950RT	-	X	-	-	-	X	-	-	-	-
1950RT	-	X	-	-	-	X	-	-	-	-
1950RT	-	X	-	-	-	X	-	-	-	-
2100V	-	X	-	X	X	-	-	-	-	-
2300V	-	-	-	-	X	X	-	-	X	-
2300VT	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
2300VT	-	X	-	-	-	X	-	-	-	-
2750V	-	-	-	-	-	X	-	-	-	X
AL650	X	-	-	-	-	-	-	X	-	-
MLA 6-65 H-Z	X	-	-	-	-	-	-	X	-	-
MLA-T 516-75 H	X	-	-	-	-	-	-	X	-	-
MLA-T 516-75 H	X	-	-	-	-	-	-	X	-	-
R165	-	X	-	-	-	X	-	-	-	-
RT135	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
RT165	-	X	-	-	-	X	-	-	-	-
RT195 - NEW	-	X	-	-	-	X	-	-	-	-
RT195 - NEW	-	X	-	-	-	X	-	-	-	-
RT195 - NEW	-	X	-	-	-	X	-	-	-	-
V210	-	X	-	X	X	-	-	-	-	-
V230	-	-	-	-	X	X	-	-	X	-
V275	-	-	-	-	-	X	-	-	-	X
VT230	-	X	-	-	-	-	-	-	-	-
VT230	-	X	-	-	-	X	-	-	-	-
1850RT <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-
1900R <b>OLD</b>	-	-	X	X	X	-	-	-	-	-
2200R <b>OLD</b>	-	-	-	-	X	-	-	-	X	-
2600R <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
2700V NXT2 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	-	-	-	X
AL750 <b>OLD</b>	X	-	-	-	-	-	-	X	-	-
ALT750 <b>OLD</b>	X	-	-	-	-	-	-	X	-	-
ALT750 <b>OLD</b>	X	-	-	-	-	-	-	X	-	-
R220 <b>OLD</b>	-	-	-	-	X	-	-	-	X	-
R260 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	X	-
RT185 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-
V270 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	-	-	-	X

Pojemność		BS 1850 / 740 T	BS 1880 / 750 T	BS 1950 / 860 T	BS 2140 / 870 T (a)	BS 2140 / 870 T (b)	BS 2150 / 950 T	BS 1680/670 T
Pojemność kopuły (l)		740	750	870	870	870	960	670
<b>Weight</b>								
Masa całkowita (kg)		315	315	309	320	230	344	295
<b>Waga i wymiary</b>								
Wysokość całkowita (mm)	h17	600	600	730	600	600	730	600
Szerokość (mm)		1850	1880	1950	2140	2140	2150	1680
Głębokość (mm)	p5	1100	1100	1124	1100	1100	1124	1100
<b>Parametry robocze</b>								
Wposażenie maszyny		×	×	×	×	×	×	×
Zęby		9	9	9	11	11	11	8

Kompatybilność maszyn	BS 1850 / 740 T	BS 1880 / 750 T	BS 1950 / 860 T	BS 2140 / 870 T (a)	BS 2140 / 870 T (b)	BS 2150 / 950 T	BS 1680/670 T
All-Tach® wąski	-	-	-	-	-	-	-
All-Tach®	N51502027	N51502072	N51502539	N700245	N51502028	N51502538	N51502025
Karetką 4-punktowa	-	-	N51502619	-	-	N51502621	-
Karetką Euro	-	-	N51502578	-	-	N51502580	-
2100VT	-	-	-	-	-	-	X
2300VT	-	-	-	-	-	-	X
2300VT	X	-	-	-	-	-	X
2750V	-	X	-	-	-	-	-
2750VT	X	-	-	-	X	-	-
2750VT	X	-	-	-	-	-	-
3300V NXT2	-	X	-	X	-	-	-
AL650	-	-	X	-	-	-	-
MLA 6-65 H-Z	-	-	X	-	-	-	-
MLA-T 516-75 H	-	-	X	-	-	X	-
MLA-T 516-75 H	-	-	X	-	-	X	-
V275	-	X	-	-	-	-	-
V330 GEN:2	-	X	-	X	-	-	-
V330 GEN:2	-	X	-	X	-	-	-
VT210	-	-	-	-	-	-	X
VT230	-	-	-	-	-	-	X
VT230	X	-	-	-	-	-	X
VT275	X	-	-	-	X	-	-
VT275	X	-	-	-	-	-	-
1850RT <b>OLD</b>	X	-	-	-	-	-	X
2150RT <b>OLD</b>	X	-	-	-	X	-	-
2600R <b>OLD</b>	-	X	-	-	-	-	-
4200V <b>OLD</b>	-	-	-	X	-	-	-
AL750 <b>OLD</b>	-	-	X	-	-	X	-
ALT750 <b>OLD</b>	-	-	X	-	-	X	-
ALT750 <b>OLD</b>	-	-	X	-	-	X	-
R260 <b>OLD</b>	-	X	-	-	-	-	-
RT185 <b>OLD</b>	X	-	-	-	-	-	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



**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