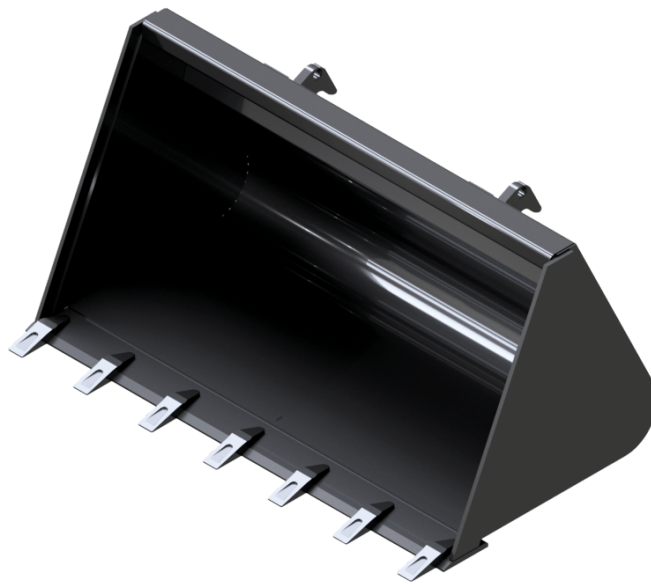


Technisches Datenblatt :

# **STANDARD DIGGING BUCKET WITH TEETH (COMPACT MACHINES)**

---



## **Kundenvorteile**

- <
- Schwerlastkonstruktion mit Verschleissplatten & HD-Zähne.

## **Technische Merkmale**

- 400HB-Schneide und Seitenplatten für mehr Widerstand.
- Sicherer Zugang zur Skid-Steer-Kabine.

**MANITOU**  
GROUP ATTACHMENTS

Kapazität		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
Kuppelkapazität (l)		150	250	270	180	300	320	340	280	370	380
<b>Gewicht</b>											
Gewicht (kg)		50	119	125	55	132	142	142	134	151	174
<b>Gewicht und Abmessungen</b>											
Gesamthöhe (mm)	h17	427	626	626	427	626	626	626	470	626	675
Breite (mm)		920	920	980	1080	1080	1150	1200	1250	1300	1300
Tiefe (mm)	p5	700	907	907	700	907	898	907	841	907	822
<b>Arbeitsparameter</b>											
Maschinenausrüstung		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Zähne		5	5	5	6	6	6	6	6	6	6
Schlauch		Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein

Machines compatibility	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® Narrow	-	N004052	N004053	-	N004054	N004055	N004056	-	N004057	-
All-Tach®	N726003	-	-	N726004	-	-	-	N736004	-	N004082
4 point Carriage	-	N003052	N003053	-	N003054	N003055	N003056	-	N003057	N003082
Euro Carriage	-	-	N51502106	-	N51502107	N51502108	N51502109	-	N51502110	N50512157
1050R	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-
1050RT	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-
1350RT	-	-	-	-	-	-	-	X	-	-
1640 E	X	-	-	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	-	-
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

Kapazität		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
Kuppelkapazität (l)		400	320	400	410	470	340	440	510	350	360
<b>Gewicht</b>											
Gewicht (kg)		196	137	158	187	210	141	199	223	143	150
<b>Gewicht und Abmessungen</b>											
Gesamthöhe (mm)	h17	732	470	626	675	732	470	675	732	470	470
Breite (mm)		1300	1380	1400	1400	1400	1480	1500	1500	1520	1550
Tiefe (mm)	p5	907	841	907	822	907	841	822	907	841	841
<b>Arbeitsparameter</b>											
Maschinenausrüstung		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Zähne		6	7	7	7	7	7	7	7	7	7
Schlauch		Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein

Machines compatibility	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® Narrow	-	-	N004058	-	-	-	-	-	-	-
All-Tach®	N004085	N736005	-	N004083	N004086	N736062	N004084	N004091	N736006	N736066
4 point Carriage	N003085	-	N003058	52799519	N003086	-	N003084	N003091	-	-
Euro Carriage	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 <b>OLD</b>	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
MLA 3-35 H <b>OLD</b>	-	-	X	-	-	-	-	-	-	-
MLA 4-50 H <b>OLD</b>	-	-	X	X	-	-	X	-	-	-

Kapazität		BS 1650 / 730 T	BS 1680 / 400 T (a)	BS 1680 / 400 T (b)	BS 1680 / 480 T	BS 1680 / 670 T	BS 1760 / 500 T	BS 1760 / 580 T	BS 1760 / 700 T	BS 1800 / 800 T	BS 1830 / 520 T
Kuppelkapazität (l)		730	400	400	480	670	580	500	700	800	600
<b>Gewicht</b>											
Gewicht (kg)		273	148	148	-	295	190	190	305	294	220
<b>Gewicht und Abmessungen</b>											
Gesamthöhe (mm)	h17	730	450	450	502	600	501	502	600	730	501
Breite (mm)		1650	1680	1680	1680	1680	1760	1760	1760	1800	1830
Tiefe (mm)	p5	1124	843	843	924	1100	916	924	1100	1124	916
<b>Arbeitsparameter</b>											
Maschinenausrüstung		×	×	×	×	×	×	×	×	×	×
Zähne		8	8	8	8	8	8	8	8	9	9
Schlauch		Nein	Nein	Nein	-	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein

Machines compatibility	BS 1650 / 730 T	BS 1680 / 400 T (a)	BS 1680 / 400 T (b)	BS 1680 / 480 T	BS 1680 / 670 T	BS 1760 / 500 T	BS 1760 / 580 T	BS 1760 / 700 T	BS 1800 / 800 T	BS 1830 / 520 T
All-Tach® Narrow	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
All-Tach®	N51502541	N747005	N51502459	N51502458	N51502025	N51502460	N748002	N51502026	N51502540	N51502462
4 point Carriage	N51502612	-	-	-	-	-	-	-	N51502615	-
Euro Carriage	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	-	-	-	-
2100VT	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-
2300V	-	-	-	-	-	X	X	-	-	X
2300VT	-	X	-	-	X	-	X	-	-	-
2300VT	-	X	-	-	X	-	-	-	-	-
2750V	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-
AL650	X	-	-	-	-	-	-	-	X	-
AL750	X	-	-	-	-	-	-	-	X	-
ALT750	X	-	-	-	-	-	-	-	X	-
MLA 6-65 H-Z	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	-	-	-
VT210	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-
VT230	-	X	-	-	X	-	-	-	-	-
VT230	-	X	-	-	X	-	X	-	-	-
1850RT <b>OLD</b>	-	-	-	-	X	-	-	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	-	-	-
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	-	-	X	-	-
V270 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-

Kapazität		BS 1830 / 600 T	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
Kuppelkapazität (l)		520	740	750	870	870	870	960
<b>Gewicht</b>								
Gewicht (kg)		206	315	315	309	320	230	344
<b>Gewicht und Abmessungen</b>								
Gesamthöhe (mm)	h17	502	600	600	730	600	600	730
Breite (mm)		1830	1850	1880	1950	2140	2140	2150
Tiefe (mm)	p5	924	1100	1100	1124	1100	1100	1124
<b>Arbeitsparameter</b>								
Maschinenausrüstung		✗	✗	✗	✗	✗	✗	✗
Zähne		9	9	9	9	11	11	11
Schlauch		Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein	Nein

Machines compatibility	BS 1830 / 600 T	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
All-Tach® Narrow	-	-	-	-	-	-	-
All-Tach®	N757074	N51502027	N51502072	N51502539	N700245	N51502028	N51502538
4 point Carriage	-	-	-	N51502619	-	-	N51502621
Euro Carriage	-	-	-	N51502578	-	-	N51502580
2300VT	-	X	-	-	-	-	-
2750V	X	-	X	-	-	-	-
2750VT	-	X	-	-	-	X	-
2750VT	-	X	-	-	-	-	-
3300V NXT2	-	-	X	-	X	-	-
AL650	-	-	-	X	-	-	-
AL750	-	-	-	X	-	-	X
ALT750	-	-	-	X	-	-	X
MLA 6-65 H-Z	-	-	-	X	-	-	-
MLA-T 516-75 H	-	-	-	X	-	-	X
V275	X	-	X	-	-	-	-
V330 GEN:2	-	-	X	-	X	-	-
V330 GEN:2	-	-	X	-	X	-	-
VT230	-	X	-	-	-	-	-
VT275	-	X	-	-	-	X	-
VT275	-	X	-	-	-	-	-
1850RT <b>OLD</b>	-	X	-	-	-	-	-
2150RT <b>OLD</b>	-	X	-	-	-	X	-
2600R <b>OLD</b>	-	-	X	-	-	-	-
2700V NXT2 <b>OLD</b>	X	-	-	-	-	-	-
4200V <b>OLD</b>	-	-	-	-	X	-	-
ALT750 <b>OLD</b>	-	-	-	X	-	-	X
ALT750 <b>OLD</b>	-	-	-	X	-	-	X
R260 <b>OLD</b>	-	-	X	-	-	-	-
RT185 <b>OLD</b>	-	X	-	-	-	-	-
RT215 <b>OLD</b>	-	X	-	-	-	X	-
V270 <b>OLD</b>	X	-	-	-	-	-	-

TABELLE DER SYMBOLE					
	Keine Vorbereitung erforderlich		Hydraulikleitung		Rückführung zum Hydrauliköltank
	Elektrischer Anschluss		Arbeitsbühnen-Vorbereitung		Vorbereitung für Reifenklammer, Zylinderklammer



 **MANITOU**  
**HANDLING YOUR WORLD**

**Hauptsitz**

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)



In vorliegender Broschüre sind die Versionen und Konfigurationsoptionen für Manitou-Produkte beschrieben, die mit unterschiedlicher Ausrüstung ausgestattet werden können. Bei der in der Broschüre beschriebenen Ausrüstung kann es sich um Standard- oder Sonderausrüstung handeln oder um Ausrüstung, die für bestimmte Versionen nicht erhältlich ist. Manitou behält sich das Recht vor, jederzeit unangekündigte Änderungen an den gezeigten und beschriebenen Spezifikationen vorzunehmen. Der Hersteller haftet nicht für die angegebenen Spezifikationen. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Manitou-Händler. Dokument ohne Gewähr. Die Produktbeschreibungen können vom eigentlichen Produkt abweichen. Die Auflistung der Spezifikationen erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Logos und visuelle Identität des Unternehmens sind Eigentum von Manitou und dürfen nicht ohne Genehmigung verwendet werden. Alle Rechte vorbehalten. Die in dieser Broschüre gezeigten Fotos und Abbildungen dienen lediglich Informationszwecken.

MANITOU BF SA - Aktiengesellschaft mit Vorstand - Aktienkapital: 39 668 399 Euro - 857 802 508 Handelsregister (RCS) Nantes