

Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ :

# КОВШ 4 В 1 (ОБОРУДОВАНИЕ ДЛЯ КОМПАКТНЫХ МАШИН)













## Потребительские преимущества

- Предназначен для любых строительных работ.
- Универсальное использование: операции с сыпучими материалами, толкание, захват и т. д.











## Технические характеристики

- Повышенная защита компонентов.
- Износостойкие лезвия и усиливающие элементы из стали 400 НВ для дополнительной прочности.



**MANITOU** GROUP ATTACHMENTS

Грузоподъемность		В4х1 920 / 170	В4х1 1080 / 170	В4х1 1080 / 210	В4х1 1380 / 270	В4х1 1380 / 300	В4х1 1520 / 330	В4х1 1525 / 360	В4х1 1550 / 340	В4х1 1650 / 610	В4х1 1680 / 370
Вместимость купола (l)		170	170	210	270	300	330	360	340	610	370
<b>Вес</b>											
Общий вес (kg)		170	180	180	212	250	253	280	260	470	328
<b>Вес и размеры</b>											
Общая высота (mm)	h17	713	713	713	713	721	721	721	721	863	721
Ширина (mm)		920	1080	1080	1380	1380	1520	1525	1550	1650	1680
Глубина (mm)	p5	671	770	671	770	730	730	730	730	833	730
<b>Рабочие характеристики</b>											
Оборудование машины											
Гибкий шланг		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет







Совместимость с машинами	В4х1 920 / 170	В4х1 1080 / 170	В4х1 1080 / 210	В4х1 1380 / 270	В4х1 1380 / 300	В4х1 1520 / 330	В4х1 1525 / 360	В4х1 1550 / 340	В4х1 1650 / 610	В4х1 1680 / 370
Узкая каретка All-Tach®	N004044	N51502388	-	N004046	-	-	-	-	-	-
Каретка All-Tach®	N726014	-	N726016	-	N736018	N736019	N004047	N736067	N51502529	N747018
4-х точечное крепление навесного оборудования	N51502389	-	-	N51502391	-	-	N51502395	-	N51502589	-
Евро каретка	-	-	-	N51502134	-	-	N51502169	-	N51502548	-
1050R	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-
1050RT	-	-	-	-	X	-	-	-	-	-
1350R NXT2	-	-	-	-	X	X	-	X	-	-
1350RT	-	-	-	-	X	X	-	X	-	-
1640 E	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 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	-	-	-	-	X
AL140 <b>OLD</b>	X	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MLA 1-25 H <b>OLD</b>	X	X	-	-	-	-	-	-	-	-
MLA 3-35 H <b>OLD</b>	-	-	-	X	-	-	-	-	-	-
MLA 4-50 H <b>OLD</b>	-	X	-	X	-	-	X	-	-	-

Грузоподъемность		V4x1 1680 / 430	V4x1 1760 / 420	V4x1 1760 / 450	V4x1 1800 / 670	V4x1 1830 / 450 (a)	V4x1 1830 / 450 (b)	V4x1 1850 / 480	V4x1 1880 / 480	V4x1 1950 / 720	V4x1 2140 / 560 (a)
Вместимость купола (l)		430	420	450	670	450	450	480	480	720	560
<b>Вес</b>											
Общий вес (kg)		350	385	410	500	420	420	420	420	525	475
<b>Вес и размеры</b>											
Общая высота (mm)	h17	767	767	767	863	767	767	767	767	863	767
Ширина (mm)		1680	1760	1760	1800	1830	1830	1850	1880	1950	2140
Глубина (mm)	p5	786	800	786	833	880	800	786	786	833	786
<b>Рабочие характеристики</b>											
Оборудование машины											
Гибкий шланг		нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет	нет

Совместимость с машинами	V4x1 1680 / 430	V4x1 1760 / 420	V4x1 1760 / 450	V4x1 1800 / 670	V4x1 1830 / 450 (a)	V4x1 1830 / 450 (b)	V4x1 1850 / 480	V4x1 1880 / 480	V4x1 1950 / 720	V4x1 2140 / 560 (a)
Узкая каретка All-Tach®	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Каретка All-Tach®	N51502041	N51502476	N51502042	N51502528	N757024	N51502478	N51502043	N51502082	N51502527	N700255
4-х точечное крепление навесного оборудования	-	-	-	N51502591	-	-	-	-	N51502593	-
Евро каретка	-	-	-	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 <b>OLD</b>	X	-	X	-	-	-	X	-	-	-
2150RT <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-
2200R <b>OLD</b>	-	X	-	-	-	X	-	X	-	-
2600R <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	-	X	-	-
2700V NXT2 <b>OLD</b>	-	-	-	-	X	-	-	X	-	-
4200V <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	-	-	X	-	X
R220 <b>OLD</b>	-	X	-	-	-	X	-	X	-	-
R260 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	X	-	X	-	-
RT185 <b>OLD</b>	X	-	X	-	-	-	X	-	-	-
RT215 <b>OLD</b>	-	-	-	-	-	-	X	-	-	-
V270 <b>OLD</b>	-	-	-	-	X	-	-	X	-	-

Грузоподъемность		V4x1 2140 / 560 (b)	V4x1 2150 / 800
Вместимость купола (l)		560	820
<b>Вес</b>			
Общий вес (kg)		475	565
<b>Вес и размеры</b>			
Общая высота (mm)	h17	767	863
Ширина (mm)		2140	2150
Глубина (mm)	p5	786	833
<b>Рабочие характеристики</b>			
Оборудование машины			
Гибкий шланг		нет	нет

Совместимость с машинами	V4x1 2140 / 560 (b)	V4x1 2150 / 800
Узкая каретка All-Tach®	-	-
Каретка All-Tach®	N51502044	N51502526
4-х точечное крепление навесного оборудования	-	N51502595
Евро каретка	-	N51502554
2750VT	X	-
AL650	-	X
AL750	-	X
MLA 6-65 H-Z	-	X
VT275	X	-
2150RT <b>OLD</b>	X	-
RT215 <b>OLD</b>	X	-

ТАБЛИЦА СИМВОЛОВ					
	Не требуется предрасположенность		Гидравлическая линия		Гидравлическое возвращение в бак
	Электрическая предрасположенность		Предрасположение платформы		Предрасположение манипулятора шин, манипулятора цилиндров

**Головной офис**

В.Р. 249 - 430 rue de l'Aubinière

44150 Ancenis Cedex - France (Франция)

Телефон: 00 33 (0)2 40 09 10 11 - Факс: 00 33 (0)2 40 09 10 97

[www.manitou.com](http://www.manitou.com)

В данной брошюре описываются версии конфигурации и опции продуктов Manitou, которые могут отличаться в зависимости от оборудования. Описанное в данной брошюре оборудование может, в зависимости от версии, быть стандартным, опциональным или недоступным. Компания Manitou оставляет за собой право в любое время изменять приведенные и описанные характеристики без предварительного уведомления. Указанные технические характеристики не являются обязательными для производителя. Для получения дополнительной информации обратитесь к своему дилеру Manitou. Этот документ не имеет обязывающего, договорного характера. Описание продукции не имеет обязывающего, договорного характера. Список технических характеристик не является исчерпывающим. Логотипы и средства визуальной идентификации являются собственностью Manitou, их несанкционированное использование запрещено. Все права защищены. Фотографии и схемы в этой брошюре предоставлены только для ознакомления и в качестве справочной информации.

Manitou BF SA – Компания с ограниченной ответственностью и советом директоров – Акционерный капитал: 39 668 399 евро – Номер 857 802 508 в Реестре коммерсантов и предприятий Нанта