

Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ :

# ВЕДРО ДЛЯ НАПОЛНЕНИЯ БИГ-БЭГОМ




## Технические характеристики

- Вместимость до 1730 литров.
- Гидравлическое движение клапанов.
- Обратные клапаны.







## Потребительские преимущества

- Многозадачное приспособление: позволяет загружать сыпучие материалы, наполнять биг-бэги и после этого перемещать их.
- Экономия времени и производительности оператора.
- Меньше потерь материала при заполнении биг-бегов по сравнению с ручным заполнением.
- Простота в использовании: специально разработан для наполнения и обработки больших мешков.

Грузоподъемность		ВВФ 1200 / 600	ВВФ 1400 / 1100	ВВФ 1650 / 1750
Вместимость купола (l)		600	1120	1750
<b>Вес</b>				
Общий вес (kg)		455	610	750
<b>Вес и размеры</b>				
Общая высота (mm)	h17	685	923	1158
Общая длина (mm)	l1	1549	1723	1896
Ширина (mm)		1200	1400	1650
<b>Рабочие характеристики</b>				
Оборудование машины				
Максимальная плотность материала (kg/m3)		2000	2000	1000
тип открытия		Гидравлический	Гидравлический	Гидравлический
<b>Другие данные по навесному оборудованию</b>				
E-RECO		Нет	Нет	Нет
Система подключения		Маниту	Маниту	Маниту

Совместимость с машинами	ВВФ 1200 / 600	ВВФ 1400 / 1100	ВВФ 1650 / 1750
<b>Артикул</b>	52676645	52614700	52634800
MLA-T 533-145 V+ - ST5	X	X	-
MLT 420-60 H	X	-	-
MLT 625-75 H	X	X	-
MLT 625 e	X	X	-
MLT 630-115 (S1)	X	X	-
MLT 630-115 (S2)	X	X	-
MLT 630-115 V (S1)	X	X	-
MLT 630-115 V (S2)	X	X	-
MLT 630-115 V CP (S1)	X	X	-
MLT 630-115 V CP (S2)	X	X	-
MLT 635-130 PS+ (S1)	X	X	X
MLT 635-130 PS+ (S2)	X	X	X
MLT 635-140 V+ (S1)	X	X	X
MLT 635-140 V+ (S2)	X	X	X
MLT 730-115 V (S1)	X	X	-
MLT 730-115 V (S2)	X	X	-
MLT 730-115 V CP (S1)	X	X	-
MLT 730-115 V CP (S2)	X	X	-
MLT 733-115	X	X	-
MLT 733-115 (S2)	X	X	-
MLT 733-115 LSU (S1)	X	X	-
MLT 737-130 PS+ (S1)	X	X	X
MLT 738-130 PS+ (S1)	X	X	X
MLT 741-130 PS+ (S1)	X	X	X
MLT 741-140 V+ (S1)	X	X	X
MLT 742-130 PS+ (S1)	X	X	X
MLT 742-140 V+ (S1)	X	X	X
MLT 841-145 PS+	X	X	X
MLT 850-145 V+	X	X	X
MLT 940-140 V+ (S1)	X	X	X
MLT 940-140 V+ (S2)	X	X	X
MLT 961-160 V+ L	X	X	X
MLT 1041-145 PS+L	X	X	X
MLFX 625-75 H	X	X	-
MLFX 732	X	X	-
MLFX 735 T LSU	X	X	X
MLFX 735 T LSU (70 KW)	X	X	X
MLFX 738-130 PS+ (S1)	X	X	X
MLFX 741 T LSU	X	X	X
MLFX 841 - 145 PS+	X	X	X
MLFX 850-145 V+	X	X	X
MLFX 961-160 V+ L	X	X	X
MLFX 1041-145 PS+L	X	X	X
MT 420 H	X	-	-
MT 420 H SKID	X	-	-
MT 625 e	X	X	-
MT 625 H	X	X	-
MT 625 H Comfort	X	X	-
MT 625 HA	X	X	-
MT 730 H	X	X	-
MT 735 75D ST5	X	X	-
MT 930 H	X	X	-
MT 930 HA	X	X	-
MT 935 75D ST5	X	X	-
MT 1135 75 D	X	X	-
MT 1135	X	X	-
MT 1135 H 100D	X	X	-
MT 1335 75D ST5	X	X	-
MT 1335 100D ST5	X	X	-
MT 1335 H 75D ST5	X	X	-

Совместимость с машинами	ВВФ 1200 / 600	ВВФ 1400 / 1100	ВВФ 1650 / 1750
MT 1335 H 100D ST5	X	X	-
MT 1335 HA 75D ST5	X	X	-
MT 1335 HA 100D ST5	X	X	-
MTX 420 H	X	-	-
MTX 625 H	X	X	-
MTX 625 H Comfort	X	X	-
MTX 625 HA Comfort	X	X	-
MTX 735	X	X	-
MTX 1135	X	X	-
MLT 630-105 ST4 <b>OLD</b>	X	X	-
MLT 630-105 V CP ST4 <b>OLD</b>	X	X	-
MLT 630-105 V ST4 <b>OLD</b>	X	X	-
MLT 635-130 PS+ ST4 <b>OLD</b>	X	X	X
MLT 635-140 V+ ST4 <b>OLD</b>	X	X	X
MLT 730-115 V CP ST4 <b>OLD</b>	X	X	-
MLT 730-115 V ST4 <b>OLD</b>	X	X	-
MLT 733-115 LSU ST4 <b>OLD</b>	X	X	-
MLT 733-115 ST4 <b>OLD</b>	X	X	-
MLT 737-130 PS+ ST4 <b>OLD</b>	X	X	X
MLT 741-140 V+ ST4 <b>OLD</b>	X	X	X
MLT 940-140 V+ ST4 <b>OLD</b>	X	X	X
MLT 961-145 V+ L <b>OLD</b>	X	X	X
MLTX 737-130 PS+ <b>OLD</b>	X	X	X
MLTX 737-130 PS+ (S2) <b>OLD</b>	X	X	X
MLTX 741-140 V+ <b>OLD</b>	X	X	X
MLTX 741-140 V+ S1 <b>OLD</b>	X	X	X
MLTX 961-145 V+ L <b>OLD</b>	X	X	X
MLTX 1035 LT LSU <b>OLD</b>	X	X	X
MT 1135 easy ST5 <b>OLD</b>	X	X	-
MT 1135 H easy ST5 <b>OLD</b>	X	X	-
MT 1135 HA Easy ST5 <b>OLD</b>	X	X	-
MT 1135 ST5 <b>OLD</b>	X	X	-
MT 1335 <b>OLD</b>	X	X	-
MT 1335 easy ST5 <b>OLD</b>	X	X	-
MT 1335 H easy ST5 <b>OLD</b>	X	X	-
MT 1335 HA easy ST5 <b>OLD</b>	X	X	-
MT 1335 ST5 <b>OLD</b>	X	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 Manitu 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 Manitu. 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 Manitu, 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