Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

КОВШ ОБЩЕГО НАЗНАЧЕНИЯ **-**СУЩЕСТВЕННЫЙ



Технические характеристики

- Capacity: 400 L / 14 ft3 up to 1000L / 35 ft3.
- For material density up to 2100 kg/m³ / 131 lb/ft³.
- Simplified structure with straight sides.
- Integrated level indicator.
- · No side strengthener.

[The 3D picture at the top of this page is the reference BGP 2000 / 800 Essential - 52688160].

Потребительские преимущества

- A bucket for all construction applications.
- Dedicated to heavy bulk: sand, earth, stones, gravels, etc.
- Tested at the R&D Center on high demanding applications.
- Designed and validated by Manitou.



Технические характеристики		BGP 1500 / 400 Essential	BGP 1850 / 750 Essential	BGP 2000 / 800 Essential	BGP 2300 / 900 Essential	BGP 2450 / 1000 Essential
Расстояние от центра тяжести (mm)		417	422	425	429	434
Грузоподъемность						
Грузоподъемность (kg)		827	1550	1684	1955	2089
Вместимость купола (I)		394	738	802	931	995
Погрузочная ёмкость (I)		311	574	622	718	766
Bec						
Общий вес (kg)		161	326	345	379	397
Вес и размеры						
Общая высота (mm)	h17	625	786	786	786	786
Общая длина (mm)	I1	812	975	925	975	925
Ширина (mm)		1500	1850	2000	2300	2450
Глубина (mm)	р5	627	817	817	817	817
Рабочие характеристики						
Оборудование машины		X	X	X	X	\times

Совместимость с машинами	BGP 1500 / 400 Essential	BGP 1850 / 750 Essential	BGP 2000 / 800 Essential	BGP 2300 / 900 Essential	BGP 2450 / 1000 Essentia
Артикул	-	52690766	52688160	52690756	52658055
аретка All-Tach®	52702290	-	-		-
-х точечное крепление навесного борудования	52723638				
вро каретка	52723639				_
L530	X				
CT 3-14	X				
CT 3-14 +	Х				
1LA 5-50 H	X				
MLT 630-115 (S1)			X		
MLT 630-115 (S2)			X		
MLT 630-115 V (S1)			Х		
MLT 630-115 V (S2)			X		
MLT 630-115 V CP (S1)			X	•	
MLT 630-115 V CP (S2)			X		-
MLT 635-130 PS+ (S1)				-	Х
MLT 635-130 PS+ (S2)				X	Х
ILT 635-140 V+ (S1)					Х
ILT 635-140 V+ (S2)				Х	Х
MLT 730-115 V (S1)		•	X		
ILT 730-115 V (S2)			X		
MLT 730-115 V CP (S1)	•		X		
ILT 730-115 V CP (S2)			Х		
ILT 733-115	•	•	•	•	X
ILT 733-115 (S2)					Х
ILT 733-115 LSU (S1)		•	•	•	X
ILT 737-130 PS+ (S1)					Х
LT 738-130 PS+ (S1)	•	•	•	-	Х
LT 741-130 PS+ (S1)					Х
LT 741-140 V+ (S1)	·	•	•	•	Х
ILT 742-140 V+ (S1)					Х
ILT 841-145 PS+	•	•	•	•	Х
ILT 937-115 (S1)					Х
ILT 940-140 V+ (S1)		•	•	•	X
MLT 1041-145 PS+L					X
ILT-X 732	•	•	•	•	X
MLT-X 735 T LSU MLT-X 735 T LSU (70 KW)					X
, ,	·	•	•	•	X
MLT-X 737-130 PS+ (S2) MLT-X 738-130 PS+ (S1)					X X
ILT-X 741 T LSU			•	•	X
ILT-X 841 - 145 PS+					X
ILT-X 1041-145 PS+L					X
IT 625 e		v			^
IT 625 H		X			
IT 625 H Comfort		X			
IT 625 HA		X			
IT 730 H		-	Х		
T 735 75D ST5			Х	X	Х
T 930 H			Х		
T 930 HA			Х		
T 935 75D ST5			Х	Х	Х
T 1135 75 D			Х	X	X
T 1135				Х	
T 1135 H 100D			Х	X	Х
T 1135 easy ST5			X	Х	X
T 1135 H easy ST5			X	X	X
T 1135 HA Easy ST5			X	X	X
T 1135 ST5			Х	X	X
T 1335 75D ST5			X	X	X
IT 1335 100D ST5			X	X	X
T 1335			Х	X	X
TT 1335 easy ST5			X	X	X

			вначения - существенный Созданный на 7 нояоря 2025 г., 18:30 UTC			
Совместимость с машинами	BGP 1500 / 400 Essential	BGP 1850 / 750 Essential	BGP 2000 / 800 Essential	BGP 2300 / 900 Essential	BGP 2450 / 1000 Essential	
MT 1335 H 75D ST5			X	X	X X	
MT 1335 H 100D ST5			X	X X		
MT 1335 H easy ST5			х		X	
MT 1335 HA 75D ST5			X	X	Х	
MT 1335 HA 100D ST5			X	Х	Х	
MT 1335 HA easy ST5	-		Х	Х	X	
MT 1335 ST5	-		X	X	X	
MT 1440	-			X	X	
MT 1440 A	-		X	Χ		
MT 1440 A ST5	-		X	Χ	Х	
MT 1440 e	-		X	X	X	
MT 1440 easy ST5			Х	Х	Х	
MT 1440 HA			X	χ		
MT 1440 HA ST5			Х	Χ	Χ	
MT 1440 ST5			X	χ	Х	
MT 1840				χ		
MT 1840 A 100D ST5 S1			χ	X	Х	
MT 1840 A			X	X		
MT 1840 e			X	X	Х	
MT 1840 easy ST5			X	X	X	
MT 1840 HA			X	X	X	
MT 1840 HA			X	X	X	
MT 1840 ST5				X	X	
			X		X	
MT-X 733 Mining MT-X 735				X		
	•	•	X	-	Х	
MT-X 1033 Mining				X		
MT-X 1033 A Mining		•		Х	•	
MT-X 1135			Х		Х	
MT-X 1440	•	•	Х	Х	X	
MT-X 1440 A			Х	Х	Х	
MT-X 1840		•	Х	X	X	
MT-X 1840 A			Х	Х	Х	
ULM 412 H	Х		•	•		
ULM 412 H	Х					
ULM 415 H	Х					
ULM 415 H	Х					
MLT 630-105 ST4 OLD			X			
MLT 630-105 V CP ST4 OLD	-	-	X			
MLT 630-105 V ST4 OLD			X			
MLT 635-140 V+ ST4 OLD					Х	
MLT 730-115 V CP ST4 OLD			Χ			
MLT 730-115 V ST4 OLD			X			
MLT 733-115 ST4 OLD					Х	
MLT 737-130 PS+ ST4 OLD					Х	
MLT 741-140 V+ ST4 OLD					X	
MLT 940-140 V+ ST4 OLD					X	
MLT-X 1035 LT LSU OLD					Х	
MT 733 Easy OLD			X	X	X	
MT 933 Easy OLD			X	X	X	
MT 1033 easy OLD			X	X	X	
MT-X 733 OLD			X	X	X	
MT-X 1033 OLD						
IVII-V 1022 OFD	-		X	X	Х	

ТАБЛИЦА СИМВОЛОВ					
X	Не требуется предрасположенность	88	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



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. Комания 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