Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННЫЙ КОВШ С ЗАХВАТОМ ПОВЫШЕННОГО ОБЪЕМА



Технические характеристики

- Сварные зубья MS.
- Операции с материалами плотностью до 1000 кг/м3.
- Режущая кромка 500НВ с болтовым креплением в стандартной комплектации.
- Усиленный ковш: упрочненное боковое и верхнее соединение Увеличенный объем (1500 л).

Потребительские преимущества

- Прочный и универсальный ковш, подходящий для крупномасштабных сельскохозяйственных работ.
- Усиленный высокопроизводительный ковш для интенсивного применения в сельском хозяйстве.
- Идеально подходит для работ с зерновыми и другими сыпучими материалами.



Технические характеристики		CBG 2480 / 2000 MS	CBG 2480 / 2600 MS		
Расстояние от центра тяжести (mm)		388	380		
Грузоподъемность					
Грузоподъемность (kg)		2000	2600		
Вместимость купола (I)		2000	2600		
Погрузочная ёмкость (I)		1500	1500		
Bec					
Общий вес (kg)		1225	1357		
Вес и размеры					
Общая длина (mm)	l1	1491	1670		
Ширина (mm)		2480	2480		
Высота с закрытым ковшом (mm)	h33	1502	1502		
Высота с открытым ковшом (mm)	h34	2292	2452		
Рабочие характеристики					
Оборудование машины		\beta \beta			
Зубья		6	7		
Минимальное расстояние между вилами (mm)	b5	453	362		
Максимальное расстояние между вилами (mm)	b5	453	362		
Другие данные по навесному оборудованию					
Гвердость износостойкой пластины		500	500		

Совместимость с машинами	CBG 2480 / 2000 MS	CBG 2480 / 2600 MS		
Артикул износостойкой накладки на болтовом соединении (LDR)	790656	790658		
MLT 841-145 PS+	Х			
MLT 850-145 V+	Х	Х		
MLT 961-160 V+ L		Х		
MLT 1041-145 PS+L	Х			
MLT-X 841 - 145 PS+	Х			
MLT-X 850-145 V+	Х	Х		
MLT-X 961-160 V+ L		Х		
MLT-X 1041-145 PS+L	Х			
MLT 840-145 PS+ OLD	Х			
MLT 845-100 H OLD	Х			
MLT 845-120 OLD	Х			
MLT 961-145 V+ L OLD		Х		
MLT 1040-145 PS+ L OLD	Х			
MLT-X 840-140 PS+ OLD	Х			
MLT-X 845-120 OLD	Х			
MLT-X 845-120 H OLD	Х			
MLT-X 961-145 V+ L OLD		X		
MLT-X 1040-140 PS+ L OLD	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