

Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ :

ГИДРАВЛИЧЕСКАЯ ЛЕБЕДКА ПОВЫШЕННОЙ ГРУЗОПОДЪЕМНОСТИ



Потребительские преимущества

- Превращает телескопический погрузчик в кран.
- Чрезвычайно быстрый монтаж на каретку MANITOU.
- Удобное управление из кабины или с пульта дистанционного управления машины (опция).
- Быстрые и точные движения.

Технические характеристики

- Гидравлический двигатель + автоматическая остановка по окончанию троса.
- Самоблокирующиеся погружные масляные тормоза.
- Тяговая лебедка с двойным/четырёхсоставным ходом (в зависимости от типа).
- Сертифицированный вращающийся карабинный крюк.
- Подставка для хранения лебедки с защитными чехлами для перемещения вилок.
- Примечание: ниже указаны размеры лебедки, установленной на стойках.

[3D-фотография в верхней части этой страницы - ссылка Winch 23T - 939329].

Технические характеристики		W 13500 / 13	W 16000 / 13	W 20000 / 14	W 25000 / 14	Winch 9 T	Winch 13T	Winch 18T	Winch 23T
Расстояние от центра тяжести (mm)		434	434	423	423	387	434	423	423
Рабочая высота (mm)	h21	13000	13000	14000	14000	14000	14000	14000	14000
Грузоподъемность									
Грузоподъемность (kg)		13500	16000	20000	25000	9000	13000	18000	23000
Вес									
Общий вес (kg)		1185	1185	1450	1450	850	1185	1630	1550
Габаритные размеры									
Максимальный вылет (mm)		682	682	722	722	532	682	722	722
Вес и размеры									
Общая высота (mm)	h17	2328	2328	2623	2623	2259	2328	2623	2623
Общая длина (mm)	l1	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200
Тросовая петля		2	2	2	2	1	2	2	2
Ширина (mm)		1250	1250	1250	1250	1250	1250	1250	1250
Глубина (mm)	p5	975	975	1044	1044	975	975	1044	1044
Длина кабеля (mm)		60000	60000	60000	60000	30000	60000	60000	60000
Рабочие характеристики									
Оборудование машины									
Скорость подъема крюка (м/мин)		-	-	-	-	22.50	15	12	12

Совместимость с машинами	W 13500 / 13	W 16000 / 13	W 20000 / 14	W 25000 / 14	Winch 9 T	Winch 13T	Winch 18T	Winch 23T
Артикул E-RECO	52702240	52702241	52702470	52693990	939030	939234	939328	939329
MHT 790 Mining ST5	-	-	-	-	X	-	-	-
MHT 790 ST5	-	-	-	-	X	-	-	-
MHT 10135 ST5	X	-	-	-	-	-	-	-
MHT 10160 ST5	-	X	-	-	-	-	-	-
MHT 10200 ST5	-	-	X	-	-	-	-	-
MHT 11250 Mining ST5	-	-	-	X	-	-	-	-
MHT 11250 ST5	-	-	-	X	-	-	-	-
MHT 12330	-	-	-	-	-	-	-	X
MHT-X 790 ST3A	-	-	-	-	X	-	-	-
MHT-X 11250 Mining	-	-	-	X	-	-	-	X
MHT-X 12330	-	-	-	-	-	-	-	X
MHT 790 OLD	-	-	-	-	X	-	-	-
MHT 10130 OLD	-	-	-	-	-	X	-	-
MHT 10180 OLD	-	-	-	-	-	-	X	-
MHT 10230 OLD	-	-	-	-	-	-	-	X
MHT-X 790 OLD	-	-	-	-	X	-	-	-
MHT-X 790 Mining OLD	-	-	-	-	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



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