

Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ :

# ЗАХВАТ ДЛЯ ШИН МАЛОГО ДИАМЕТРА





## Потребительские преимущества

- Компактное решение для всех операций по снятию шин в условиях ограниченного доступа.
- Концепция основывается на использовании двух пар вилок, подходит для подземных карьерных самосвалов.
- Идеальное удержание шины, вилы покрыты противоскользящим материалом.
- Доступно для нескольких типов телескопических погрузчиков.
- Сокращает время простоя машины.







## Технические характеристики

- Максимальная грузоподъемность до 2900 кг/6939 фунтов.
- Вилочный захват толщиной 93 мм.
- Подходит для широкого спектра шин различного диаметра.
- Благодаря компактной конструкции центр тяжести располагается вблизи телескопического погрузчика.
- Поворот корпуса:  $\pm 360^\circ$ .
- Постоянное боковое смещение:  $\pm 100$  мм.
- Управление: из кабины или с пульта дистанционного управления (МНТ).

[3D-фотография в верхней части этой страницы - ссылка TH 35 / 2900 S - 939040].

Грузоподъемность		ТН 33 / 2000 S	ТН 35 / 2900 S
Грузоподъемность (kg)		2000	2900
Вес			
Общий вес (kg)		1160	1345
Вес и размеры			
Общая высота (mm)	h17	916	916
Общая длина (mm)	l1	1743	1841
Секция вил (mm)	s	93	107
Ширина (mm)		1360	1650
Длина плеча (mm)		1149	1199
Минимальный диаметр / Максимальный диаметр (mm)		480 / 2100	650 / 2650
Рабочие характеристики			
Оборудование машины			
Вращение 1 (°)		360	360
Боковое смещение (mm) (mm)		100	100
Минимальное раскрытие (mm)		470	640
Максимальное раскрытие (mm)		2120	2700
Вилы		4	4

Совместимость с машинами	ТН 33 / 2000 S	ТН 35 / 2900 S
<b>Артикул</b>	<b>939039</b>	<b>939040</b>
MTX 733 Mining	X	-
MTX 1033 Mining	X	-
MTX 1033 A Mining	X	-
MHT-X 860 S2 <b>OLD</b>	X	X
MLT 845-100 H <b>OLD</b>	X	X
MLT 845-120 <b>OLD</b>	X	X
MHT-X 845-120 <b>OLD</b>	X	X
MLT-X 845-120 H <b>OLD</b>	X	X
<b>Артикул E-RECO</b>	<b>939039</b>	<b>939040</b>
MHT 790 Mining ST5	X	X
MHT 790 ST5	X	X
MHT-X 790 ST3A	X	X
MHT 790 <b>OLD</b>	X	X
MHT-X 790 <b>OLD</b>	X	X
MHT-X 790 Mining <b>OLD</b>	X	X
<b>Артикул E-RECO 2</b>	<b>52721340</b>	<b>-</b>
MRT 2260	X	-
MRT 2260 e	X	-
MRT 2570	X	-
MRT 2660	X	-
MRT 2660 e	X	-
MRT 3060	X	-
MRT 3570	X	-
MRT 3570 ES	X	-
MRT-X 2260	X	-
MRT-X 2570	X	-
MRT-X 2660	X	-
MRT-X 3060	X	-
MRT-X 3570	X	-
MRT-X 3570 ES	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