Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

## ЗАХВАТ ДЛЯ ШИН МАЛОГО ДИАМЕТРА



## 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: ± 360°.
- Постоянное боковое смещение: ± 100 мм.
- Управление: из кабины или с пульта дистанционного управления (МНТ).

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

## Потребительские преимущества

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



Грузоподъемность		TH 33 / 2000 S	TH 35 / 2900 S			
Грузоподъемность (kg)		2000	2900			
Bec						
Общий вес (kg)		1160	1345			
Вес и размеры						
Общая высота (mm)	h17	916	916			
Общая длина (mm)	I1	1743	1743 1841			
Секция вил (mm)	s	93				
Ширина (mm)		1360	1650			
1лина плеча (mm)		1149	1199			
Минимальный диаметр / Максимальный диаметр (mm)		480 / 2100	650 / 2650			
Рабочие характеристики						
Оборудование машины			₽₽ <b></b> ■			
Вращение 1 (°)		360	360			
Минимальное раскрытие (mm)		470	640			
Максимальное раскрытие (mm)		2120	2700			
Вилы		4	4			
Минимальное раскрытие (mm) Максимальное раскрытие (mm) Вилы		2120				
		TH 33 / 2000 S	TH 35 / 2900 S			

Совместимость с машинами	TH 33 / 2000 S	TH 35 / 2900 S		
<b>уртикул</b>	939039	939040		
MT-X 733 Mining	X			
MT-X 1033 Mining	X			
MT-X 1033 A Mining	X			
MHT-X 860 S2 OLD	X	Х		
MLT 845-100 H OLD	Х	X		
MLT 845-120 <b>OLD</b>	Х	X		
MLT-X 845-120 OLD	Χ	Х		
MLT-X 845-120 H OLD	Х	Х		
артикул E-RECO	939039	939040		
MHT 790	Х	Х		
MHT 790 Mining ST5	X	Х		
MHT 790 ST5	X	Х		
MHT-X 790 ST3A	X	Х		
MHT-X 790 OLD	Х	Х		
MHT-X 790 Mining OLD	X	Х		
уртикул E-RECO 2	52721340	•		
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			
IRT-X 2260	X			
MRT-X 2570	X			
MRT-X 2660	X			
MRT-X 3060	X			
MRT-X 3570	X			

ТАБЛИЦА СИМВОЛОВ							
X	Не требуется предрасположенность	88	Гидравлическая линия		Гидравлическое возвращение в бак		
	Электрическая предрасположенность		Предрасположение платформы		Предрасположение манипулятора шин, манипулятора цилиндров		

MRT-X 3570 ES





## 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