

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: $\pm 360^\circ$.
- 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 вилок, подходит для подземных карьерных самосвалов.
- Идеальное удержание шины, вилы покрыты противоскользящим материалом.
- Доступно для нескольких типов телескопических погрузчиков.
- Сокращает время простоя машины.

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	
Минимальное раскрытие (mm)		470		640	
Максимальное раскрытие (mm)		2120		2700	
Вилы		4		4	

Совместимость с машинами		ТН 33 / 2000 S		ТН 35 / 2900 S	
Артикул		939039		939040	
MHT-X 860 S2 OLD		X		X	
MLT 845-100 H OLD		X		X	
MLT 845-120 OLD		X		X	
MLT-X 845-120 OLD		X		X	
MLT-X 845-120 H OLD		X		X	
MT-X 733 Mining OLD		X		-	
MT-X 1033 Mining OLD		X		-	
MT-X 1033 A Mining OLD		X		-	
Артикул E-RECO		939039		939040	
MHT 790 Mining ST5		X		X	
MHT-X 790 Mining OLD		X		X	
Артикул 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		-	
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

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