



Подъемные платформы MANITOU

Широкая линейка электрических и дизельных подъемных платформ для работы внутри помещений или открытых площадках - свою модель для каждого применения. Легкие в освоении и простые в обслуживании платформы MANITOU незаменимы на складе или строительной площадке.



Сервис, который мы предлагаем:

- Широкая дилерская сеть
- Контракт на обслуживание
- Финансирование
- Продленные гарантии
- Система удаленного мониторинга
- Поддержанная техника
- Оригинальные запасные части

МОДЕЛЬНЫЙ
РЯД

Ваш дилер:



ПОДЪЕМНЫЕ ПЛАТФОРМЫ

ДИЗЕЛЬНЫЕ И ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ



Head office

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière - 44158 Ancenis Cedex - France
Tél : 00 33 (0)2 40 09 10 11 - Fax : 00 33 (0)2 40 09 10 97
www.manitou.com

Представительство в странах СНГ

143442, Московская область, Красногорск, пос.Отрадное
Пятицкое шоссе, 6-й км, строение 9, здание 8.
Тел.: +7 (499) 643-28-30
email: info.mvo@manitou-group.com



700800EN_D_0818_AWP_Empire_rus

В данном проспекте описана стандартная комплектация и различные опции для техники Manitou, которые могут отличаться в зависимости от типа конкретного оборудования. Погрузчики, описанные в проспекте, могут быть в стандартной комплектации, иметь или не иметь возможность установки дополнительных опций в зависимости от версии. Manitou оставляет за собой право изменить спецификацию, описанную в данном проспекте, в любое время без предварительного уведомления. Прокладывать не несет ответственности за данные спецификации. Для получения дополнительной информации обращайтесь к Вашему дилеру Manitou. Документ не имеет договорной силы. Описание продукции может отличаться от фактического. Лист доступных опций не ограничен данными в проспекте. Логотип и фирменные изображения являются собственностью Manitou. Запрещается их полное или частичное воспроизведение без разрешения компании Manitou. Все права защищены. Фотографии и диаграммы, содержащиеся в проспекте, даны исключительно для информации.
Manitou BP SA - Общество с ограниченной ответственностью с советом директоров - Акционерный капитал: 30 668 288 евро - 602 802 508 RCS Nan, Франция.



Handling your world

Основанная более 60 лет назад семьей Бро Manitou Group сегодня работает по всему миру. Группа является мировым лидером по производству машин повышенной проходимости для перемещения грузов: проектирует, изготавливает, реализует и обслуживает оборудование для строительной, сельскохозяйственной и промышленной отраслей.

Продукция группы включает внедорожные телескопические погрузчики, телескопические погрузчики с поворотной платформой, большегрузные телескопические погрузчики; внедорожные, полупромышленные и промышленные мачтовые погрузчики; колесные и гусеничные погрузчики с бортовым поворотом; шарнирно-сочлененные погрузчики; подъемные платформы; самоходные вилочные погрузчики; складское, а также навесное оборудование.

Благодаря своим торговым маркам Manitou, Gehl and Mustang by Manitou, а также сети, состоящей из 1 500 дилеров, группа компаний имеет возможность предлагать лучшие решения для своих клиентов с оптимальной стоимостью.

Штаб-квартира группы расположена во Франции. в 2018 году она зарегистрировала доход в 1,9 млрд. евро в 140 странах, а количество сотрудников компании превысило 4 400 человек, усилия которых сосредоточены на удовлетворении требований клиентов.



3 бренда
дистрибьютерская
сеть насчитывает
1500 дилеров
в 140 странах



ATJ – дизельные коленчатые подъемники с поворотной платформой



	160 ATJ	160 ATJ+	180 ATJ	200 ATJ-X
Рабочая высота, м	16.01	16.25	18.19	20
Высота подъема платформы, м	14.01	14.25	16.19	18.3
Грузоподъемность, кг	230	400	230	230
Макс. горизонтальный вылет, м	8.3	8.95	10.51	11.5
Мин. горизонтальный вылет, м	7.38	7	7.55	8.1
Общие габариты (Д x Ш x В), м	6.68 x 2.32 x 2.37	6.93 x 2.3 x 2.37	7.79 x 2.32 x 2.5	8.5 x 2.4 x 2.71
Транспортные габариты (Д x Ш x В), м	4.44 x 2.32 x 2.63	4.96 x 2.3 x 2.7	5.56 x 2.32 x 2.8	6.30 x 2.4 x 3.15
Габариты платформы (Д x В), м	1.8 x 0.8	2.3 x 0.9	1.8 x 0.8	2.1 x 0.8
Мощность двигателя, кВт	Kubota - 18.5	Kubota - 34.1	Kubota - 18.5	Kubota - 34.1
Шины	Пенозаполненные, 16"	Пенозаполненные, 18"	Пенозаполненные, 18"	Цельнолитые, 20"
Вес без груза, кг*	6118	8100	7430	10050

MAN'GO – дизельный коленчатый подъемник



	MAN'GO 12
Рабочая высота, м	11.91
Высота подъема платформы, м	9.91
Грузоподъемность, кг	230
Макс. горизонтальный вылет, м	6.69
Мин. горизонтальный вылет, м	4.8
Общие габариты (Д x Ш x В), м	5.5 x 1.8 x 2.01
Транспортные габариты (Д x Ш x В), м	4.5 x 1.8 x 2.49
Габариты платформы (Д x В), м	1.5 x 0.98
Мощность двигателя, кВт	Kubota - 19.4
Шины	Цельнолитые
Вес без груза, кг*	4150

TJ – телескопические подъемники с поворотной платформой



	220 TJ-X	220 TJ-XP	260 TJ-XP	280 TJ-X
Рабочая высота, м	21.77	21.74	25.91	27.75
Высота подъема платформы, м	19.77	19.74	23.91	25.75
Грузоподъемность, кг (чел.)	230	350	400	350 / 240
Макс. горизонтальный вылет, м	17.63	17.78	19.7	21.45
Мин. горизонтальный вылет, м	0.44	0.44	0.43	0.43
Общие габариты (Д x Ш x В), м	9.80 x 2.48 x 2.47	10.05 x 2.48 x 2.52	10.84 x 2.48 x 2.75	11.35 x 2.48 x 2.75
Транспортные габариты (Д x Ш x В), м	7.29 x 2.48 x 2.73	7.36 x 2.48 x 3.03	8 x 2.48 x 2.75	8.04 x 2.48 x 2.75
Габариты платформы (Д x В), м	2.1 x 0.8	2.3 x 0.9	2.3 x 0.9	2.3 x 0.9
Мощность двигателя, кВт	Kubota - 26.2	Kubota - 26.2	Kubota - 33.6	Kubota - 33.6
Шины	Цельнолитые ячеистые, 20"	Цельнолитые ячеистые, 20"	Цельнолитые ячеистые, 20"	Цельнолитые ячеистые, 20"
Вес без груза, кг*	11850	13600	16480	16650

SC – компактные дизельные ножничные подъемники



	100 SC	120 SC	140 SC
Рабочая высота, м	9.70	11.75	14.12
Высота подъема платформы, м	7.70	9.75	12.12
Грузоподъемность, кг	680	454	363
Общие габариты (Д x Ш x В), м	3.76 x 1.75 x 2.59	3.76 x 1.75 x 2.59	3.76 x 1.75 x 2.59
Транспортные габариты в сложенном положении (Д x Ш x В), м	3.12 x 1.75 x 1.92	3.12 x 1.75 x 1.92	3.12 x 1.75 x 2.08
Выдвижение платформы, м	1.52	1.52	1.52
Дорожный просвет, м	0.24	0.24	0.24
Транспортная скорость, км/ч	5.6	5.6	5.6
Мощность двигателя, кВт	Kubota - 18.5	Kubota - 18.5	Kubota - 18.5
Шины	Пенозаполненные	Пенозаполненные	Пенозаполненные
Вес без груза, кг*	3768	3949	5136

AETJ – электрические коленчатые подъемники с поворотной корзиной



	120 AETJ-C	150 AETJ-C	170 AETJ-L	150 AETJ-L BI-energy	170 AETJ-L BI-energy
Рабочая высота, м	11.95	15	16.9	15.4	17
Высота подъема платформы, м	9.95	13	14.9	13.4	15
Грузоподъемность, кг	200	200	200	230	230
Макс. горизонтальный вылет, м	7	7.6	9.43	7.81	9.43
Мин. горизонтальный вылет, м	6.4	7.15	7.15	7.27	7.27
Общие габариты (Д x Ш x В), м	5.48 x 1.2 x 1.99	6.05 x 1.5 x 1.97	6.84 x 1.75 x 1.97	6.11 x 1.9 x 2.1	6.97 x 1.9 x 2.1
Транспортные габариты (Д x Ш x В), м	3.74 x 1.2 x 2.16	4.4 x 1.5 x 2.08	5.12 x 1.75 x 2.04	4.55 x 1.9 x 2.13	5.25 x 1.9 x 2.13
Габариты платформы (Д x В), м	1.2 x 0.92	1.2 x 0.92	1.2 x 0.92	1.2 x 0.92	1.2 x 0.92
Аккумуляторная батарея, Ач / В	240 / 48	240 / 48	240 / 48	300 / 48	300 / 48
Шины	Литые, не марки	Литые, не марки	Литые, не марки	Пенозаполненные, не марки	Пенозаполненные, не марки
Вес без груза, кг*	6660	6700	6910	6435	7435

VJR – вертикальные подъемники с поворотной платформой



	80 VJR	100 VJR	90 V'AIR
Рабочая высота, м	7.65	9.85	9
Высота подъема платформы, м	5.65	7.85	7
Грузоподъемность, кг	200	200	230
Макс. горизонтальный вылет, м	3.24	3.15	2.04
Мин. горизонтальный вылет, м	4.23	6.67	-
Общие габариты (Д x Ш x В), м	2.95 x 0.99 x 1.99	2.8 x 0.99 x 1.99	2.31 x 1.1 x 2.31
Транспортные габариты (Д x Ш x В), м	2.95 x 0.99 x 1.99	2.8 x 0.99 x 1.99	2.31 x 1.1 x 2.31
Габариты платформы (Д x В), м	1.11 x 0.93	1.11 x 0.93	0.95 x 0.68
Аккумуляторная батарея, Ач / В	250 / 24	250 / 24	250 / 24
Шины	Литые, не марки	Литые, не марки	Литые, не марки
Вес без груза, кг*	2250	2650	2710

SEC – компактные электрические ножничные подъемники



	78 SEC	100 SEC	120 SE
Рабочая высота, м	7.79	9.92	11.75
Высота подъема платформы, м	5.79	7.92	9.75
Грузоподъемность, кг	227	227	318
Общие габариты (Д x Ш x В), м	1.83 x 0.81 x 2.1	2.44 x 0.81 x 2.26	2.44 x 1.17 x 2.39
Транспортные габариты в сложенном положении (Д x Ш x В), м	1.83 x 0.81 x 1.75	2.44 x 0.81 x 1.91	2.44 x 1.17 x 1.8
Выдвижение платформы, м	0.91	0.91	0.91
Дорожный просвет, м	0.1	0.1	0.1
Транспортная скорость, км/ч	4	3.5	3.5
Аккумуляторная батарея, Ач / В	225 / 4x6	225 / 4x6	225 / 4x6
Шины	Литые, не марки	Литые, не марки	Литые, не марки
Вес без груза, кг*	1503	1959	2812