Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

MT-X 1033 MINING





Грузоподъемность		Метрический
оминальная грузоподъемность		3300 kg
аксимальная высота подъема		9.98 m
аксимальный вылет		7.15 m
ила отрыва ковша		5330 daN
ес и размеры		3330 daiv
бщая длина до каретки	l11	4.93 m
лина до основания вил	12	4.93 m
бщая ширина	b1	2.25 m
ощая высота	h17	2.30 m
ощая высота		2.69 m
орожный просвет	y m4	0.44 m
юрожный просвет	b4	0.44 III
гол опрокидывания	a4	12 °
гол опрокидывания ковша	a5	114 °
адиус поворота (снаружи колеса)	Wa1	3.66 m
енагруженный вес (с вилочным захватом)		7745 kg
бщий вес		7745 kg
Іины		Пневматические
тандартные шины		Alliance 400/80 - 24 - 162A8
Лина вил / Ширина вил / Секция вил	l/e/s	1200 mm x 125 mm x 45 mm
роизводительность		
одъем		6.70 s
пускание		5.40 s
ыдвижение телескопического устройства		13.60 s
тягивание телескопической стрелы		8.70 s
ыемка грунта		2.70 s
прокидывание ковша		2.30 s
Ц вигатель		
ренд двигателя		Perkins
бодель двигателя		1104D-44 TA
оличество цилиндров / Объем цилиндров		4 - 4400 cm³
мощность двигателя (л.с./kW)		101 Hp / 74.50 kW
Лаксимальный крутящий момент / Крутящий момент двигателя		410 Nm @ 1400 rpm
яговое усилие		9100 daN
рансмиссия		
ип трансмиссии		Гидротрансформатор
оличество передач (вперед / назад)		4 / 4
1аксимальная скорость передвижения		27 km/h
1 1аксимальная скорость перемещения (может варьироваться в зависимости от применяемых норм)		27 km/h
тояночный тормоз		Ручной
·		Маслоохлаждаемый многодисковый тормоз
абочий тормоз		переднего и заднего мостов
идравлика		
ип гидравлического насоса		Шестеренчатый насос
идравлический поток / Гидравлическое давление		106 l/min-250 bar
аправочные емкости		
асло двигателя		11
идравлическая жидкость		128 I
мкость топливного бака		120 l
Јум и вибрация		
ровень шума в кабине (LpA)		76 dB
вуковая мощность (LWA)		104 dB
ибрация на руки оператора		2.50 m/s²
иорация на руки оператора азное		2.30 11/3
		2/2
правляемые колеса (передние / задние)		2/2
едущие колеса (передние / задние)		2 / 2
езопасность / Сертификация кабины		Стандарт EN 15000 / Кабина ROPS - FOPS Урове 2
рганы управления		JSM

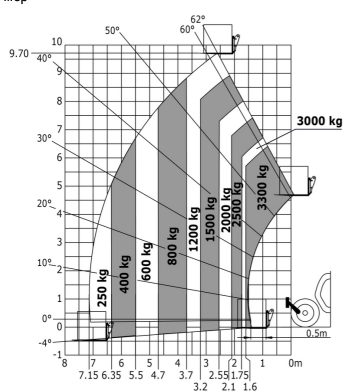
Опции / финишная обработка

S: Стандартный / О: опция / -: не доступен

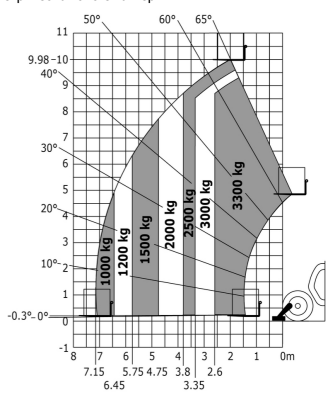
	Standard
Функция подъема	
Іредварительная настройка захвата (управление из кабины)	0
] вигатель/производительность	
Exhaust fume purification system	S
lydraulic hose sleeve burst protection	S
Metal cyclonic prefilter	S
Radiator safety cap	S
Ц ентрализованные точки смазки	-
ополнительные функции	
втоматическая система смазки (AGS) - шасси + стрела	0
Тодъем	
Brake Lights ON When Park Brake ON	S
.ED Flashing Lights On Cabin (Marker Lights)	S
.ED tramming lights	S
.ED working lights on cab (x4 : 2 front + 2 rear)	S
Іроблесковый маячок	S
Светодиодные рабочие фары - на верхней части стрелы (неподвижная часть) (х2)	S
Безопасность	
Guardian Angel" System Level 1	S
Audio warning on reverse movements (lynx noise)	S
oom cylinder lock	S
mergency stop: 1 in cab, 2 on external	S
ire extinguisher	S
ire suppression system	0
use board protection - MT's	S
ligh visibility reflective strips	S
oose wheel nut indicators	S
Marking - Warning & Danger decals	S
fining protection grids: right, left and back windows	S
legative brakes on front & rear axles	S
tear and lateral camera with cab screen	S
Vheel chocks	S
Windshield protection grid	S
Трочие опции	
Battery + Starter Isolators + Jump Start Receptacle	S

MT-X 1033 Mining - Диаграмма нагрузки

Машина на колесах с вилами - метрическая система мер

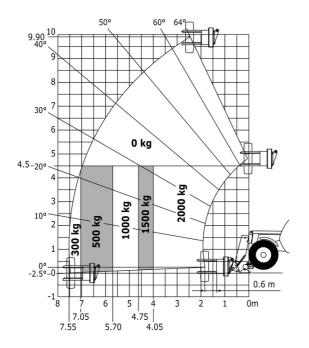


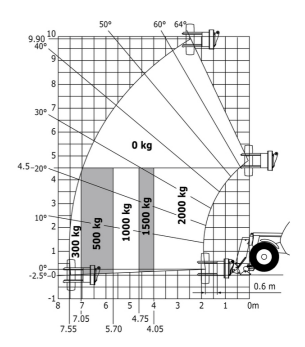
Машина при опущенных аутригерах с вилами - метрическая система мер



Машина на шинах с захватом для шин малого диаметра ТН 33, метрическая система мер

Машина на опущенных аутригерах с захватом для шин малого диаметра ТН 33, метрическая система мер





Mining Specifications

	MT-X 1033 Mining
Безопасность	
"Guardian Angel" System Level 1	S
Audio warning on reverse movements (lynx noise)	S
Boom cylinder lock	S
Emergency stop: 1 in cab, 2 on external	S
Fire extinguisher	S
Fire suppression system	0
Fuse board protection - MT's	S
High visibility reflective strips	S
Loose wheel nut indicators	S
Marking - Warning & Danger decals	S
Mining protection grids: right, left and back windows	S
Negative brakes on front & rear axles	S
Rear and lateral camera with cab screen	S
Wheel chocks	S
Windshield protection grid	S
Двигатель/производительность	
Exhaust fume purification system	S
Hydraulic hose sleeve burst protection	S
Metal cyclonic prefilter	S
Radiator safety cap	S
Дополнительные функции	
Автоматическая система смазки (AGS) - шасси + стрела	0
Подъем	
Brake Lights ON When Park Brake ON	S
LED Flashing Lights On Cabin (Marker Lights)	S
LED tramming lights	S
LED working lights on cab (x4: 2 front + 2 rear)	S
Проблесковый маячок	\$
Светодиодные рабочие фары - на верхней части стрелы (неподвижная часть) (x2)	S
Прочие опции	
Battery + Starter Isolators + Jump Start Receptacle	S
Функция подъема	
Предварительная настройка захвата (управление из кабины)	0





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