Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ:

MT-X 1033 MINING





рузоподъемность		Метрический
оминальная грузоподъемность		3300 kg
аксимальная высота подъема		9.98 m
аксимальный вылет		7.15 m
ила отрыва ковша		5330 daN
ес и размеры		0000 uu
бщая длина до каретки	l11	4.93 m
лина до основания вил	12	4.93 m
бщая ширина	b1	2.25 m
бщая высота	h17	2.30 m
ощая высота		2.69 m
	y m4	0.44 m
орожный просвет		
бщая ширина кабины	b4	0.89 m
гол опрокидывания	a4	12 °
гол опрокидывания ковша	a5	114 °
эдиус поворота (снаружи колеса)	Wa1	3.66 m
енагруженный вес (с вилочным захватом)		7745 kg
бщий вес		7745 kg
ины		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
вигатель		
ренд двигателя		Perkins
Іодель двигателя		1104D-44 TA
оличество цилиндров / Объем цилиндров		4 - 4400 cm ³
ощность двигателя (л.с./kW)		101 Hp / 74.50 kW
laксимальный крутящий момент / Крутящий момент двигателя		410 Nm @ 1400 rpm
яговое усилие		9100 daN
рансмиссия		
ип трансмиссии		Гидротрансформатор
оличество передач (вперед / назад)		4 / 4
аксимальная скорость передвижения		27 km/h
		27 km/h
аксимальная скорость перемещения (может варьироваться в зависимости от применяемых норм)		
тояночный тормоз		Ручной
абочий тормоз		Маслоохлаждаемый многодисковый тормо: переднего и заднего мостов
л дравлика		Span and any and any
ип гидравлического насоса		Шестеренчатый насос
идравлический поток / Гидравлическое давление		106 I/min-250 bar
аправочные емкости		100 1/11111 200 541
агло двигателя		11
асло двигателя Ідравлическая жидкость		128
дравлическай жидкость икость топливного бака		
		120 l
ум и вибрация		77.40
овень шума в кабине (LpA)		76 dB
уковая мощность (LwA)		104 dB
брация на руки оператора		2.50 m/s²
13H0E		
равляемые колеса (передние / задние)		2/2
едущие колеса (передние / задние)		2/2
		Стандарт EN 15000 / Кабина ROPS - FOPS Уров

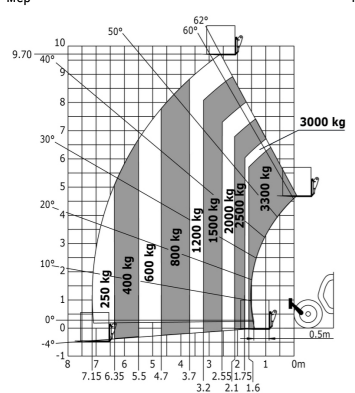
Опции / финишная обработка

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

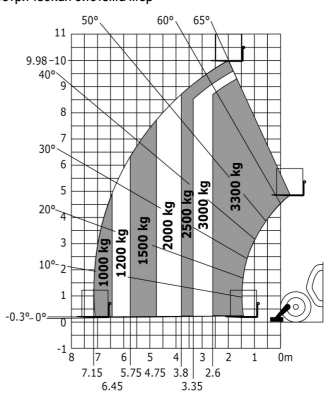
	Standard
Функция подъема	
]редварительная настройка захвата (управление из кабины)	0
Двигатель/производительность	
Exhaust fume purification system	S
Hydraulic hose sleeve burst protection	S
Metal cyclonic prefilter	S
Radiator safety cap	S
Централизованные точки смазки	-
Дополнительные функции	
Автоматическая 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	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
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
Прочие опции	
Battery + Starter Isolators + Jump Start Receptacle	S

MT-X 1033 Mining - Диаграмма нагрузки

Машина на колесах с вилами - метрическая система мер

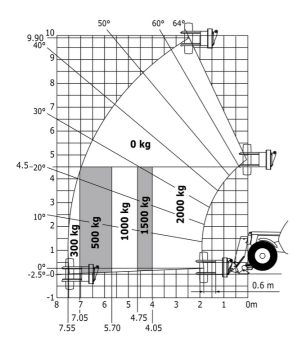


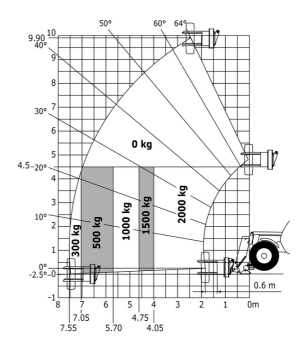
Машина при опущенных аутригерах с вилами - метрическая система мер



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	S
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