

Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ :

160 ATJ E

OXYGEN



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

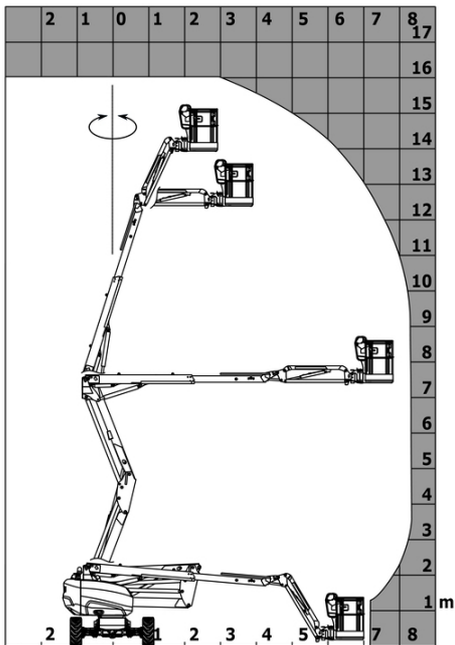
Грузоподъемность		Метрический
Рабочая высота	h21	16.03 m
Высота от пола (доступ)	h20	0.46 m
Высота платформы	h7	14.05 m
Максимальный вылет		8.11 m
Выступ (навес)		7.43 m
Поворот маятникового рычага (влево / вправо)		90 ° / 90 °
Маятниковое отклонение (вверх / вниз)		+65 ° / -59.50 °
Грузоподъемность платформы	Q	250 kg
Вращение башни		350 °
Вращение платформы (вправо) / корзины (влево)		90 ° / 90 °
Количество людей (внутри / снаружи)		2 / 2
Вес и размеры		
Вес подъемника*		6784 kg
Размер платформы (длина x ширина)	lp / ep	1.80 m x 0.76 m
Общая длина	l1	6.50 m
Общая ширина	b1	2.32 m
Общая высота	h17	2.39 m
Общая длина в сложенном состоянии	l9	4.48 m
Общая высота в сложенном состоянии	h18	2.77 m
Смещение противовеса башни (на 90°)	a7	0.85 m
Смещение противовеса		0.26 m
Внешний радиус поворота	Wa3	3.75 m
Дорожный просвет в центре колесной базы	m2	0.35 m
Колесная база	y	2.30 m
Производительность		
Скорость движения – в транспортном положении		5.20 km/h
Скорость движения – в поднятом положении		0.70 km/h
Преодолеваемый уклон		45 %
Допустимое выравнивание		5 °
Шины		
Шины		Пенозаполненные
Стандартные шины		834 x 298 mm
Ведущие колеса (передние / задние)		2 / 2
Управляемые колеса (передние / задние)		2 / 2
Тормозные колеса (передние / задние)		0 / 2
Двигатель/аккумулятор		
Батарея		48 V
Номинальное напряжение аккумуляторной батареи / Емкость аккумуляторной батареи		48 V / 480 Ah
Энергоемкость аккумуляторной батареи		23 kWh
Встроенное зарядное устройство (В / А)		48 V / 60 A
Разное		
Давление на грунт		13 dan/cm2
Гидравлическое давление		250 bar
Емкость гидравлического бака		24 l
Соответствие стандартам		
Эта машина соответствует требованиям:		Европейские директивы: 2006/42/CE - Машины (переработка EN280:2013) - 2004/108/EC (ЭМС) - 2006/95/CE (Низкое напряжение)

*Варианты в соответствии с опциями и стандартами страны, в которую поставляется машина.

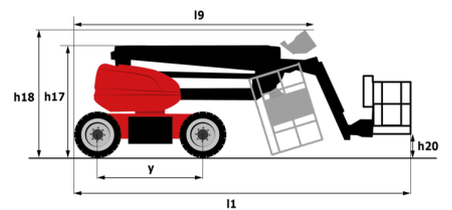
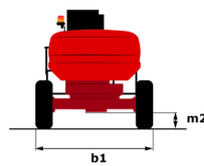
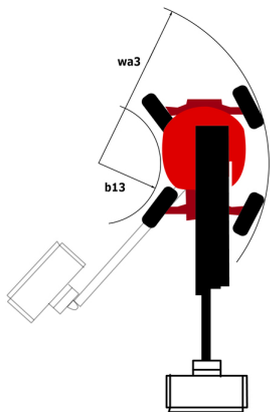
** В соответствии с "Циклом REDUCE"

160 ATJ e - Диаграмма нагрузки

Диаграмма нагрузки для MEWP, метрическая система мер



160 ATJ e - габаритный чертеж



Оборудование

Стандартная

4 одновременных движения
 4 рулевых колеса «Крабовый» ход
 CAN-технология шин
 Easy Link with 2 year Service
 Easy Manager
 LED rotating beacon
 Large color screen on turret
 Screen information in the basket
 Simplified lifting system without spreader bar
 Вторичная система защиты (ВСП)
 Выключатель для аварийного останова в корзине и на Вращение башни
 Дифференциальная блокировка на заднем мосту
 Звуковой сигнал тревоги и световые сигнализаторы (развал, перегрузка, опускание)
 Звуковой сигнализатор в корзине
 Корзина 1 800 мм
 Насос с датчиком нагрузки
 Педаль присутствия оператора
 Передний мост с дифференциалом повышенного трения
 Полностью гальванизированной корзина
 Полный привод
 Разблокировка развала
 Резервный электрический насос
 Строповочные и швартовочные кольца
 Счетчик времени
 Управление и поворот
 Устройство для подключения 220В в корзине
 качающаяся передняя ось

Опционный

Beep on forward and backward by Lynx alarm
 Biodegradable hydraulic oil - Grade 32
 Bottom screen protection
 Easy Link - With access control keypad
 Easy link - With remote lock
 Electric centralized filling
 External pneumatic supply source
 Fully galvanized basket 1800mm / 5'11" with lateral door
 Galvanized basket 2.100 mm / 6'11" with lateral door
 Iron wheel package
 Lighting pack
 Locking the telescope by parameter setting
 Non-marking Foam Inflated Tires 910 X 370 mm / 36x15D610
 OSS - Operation Safety System
 Safety kit - Harness + helmet
 Socket 230 V + differential circuit breaker
 Индивидуализированная покраска
 Кожух башни с замком
 Непрерывное вращение башни
 Противоугонное устройство Digicode
 Узкая корзина 2 100 мм
 Устройство для подключения воды

**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