

Технический паспорт ТЕХНИЧЕСКОЕ ОПИСАНИЕ :

280 TJ-X



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

Capacities		Метрический
Working height	h21	27.73 m
Platform height	h7	25.73 m
Max. outreach		21.45 m
Pendular arm rotation (top / bottom)		+56.80 ° / -62 °
Platform capacity / capacity (maximum)	Q	240 kg / 350 kg
Turret rotation		360 °
Platform rotation (right / left)		90 ° / 90 °
Number of people (indoor / outdoor)		2 / 3
Weight and dimensions		
Platform weight*		16650 kg
Platform dimensions (length x width)	lp / ep	2.30 m x 0.90 m
Floor height (access)	h20	0.48 m
Overall length	l1	11.36 m
Overall width	b1	2.48 m
Overall height	h17	2.73 m
Overall length (stowed)	l9	8.09 m
Overall height (stowed)	h18 ***	2.71 m
Overall length with platform extension	l15	11.35 m
Counterweight Oversize / Reach		1.45 m
Ground clearance at centre of wheelbase	m2	0.41 m
Wheelbase	y	2.80 m
Performances		
Drive speed - stowed		4.50 km/h
Drive speed - raised		0.80 km/h
Gradeability		34 %
Permissible leveling		4 °
Wheels		
Drive wheels (front / rear)		2 / 2
Braking wheels (front / rear)		2 / 2
Engine/Battery		
Engine brand / model		Kubota - V2403-M
I.C. Engine power rating / Power		46 Hp / 34.10 kW
Miscellaneous		
Ground Pressure		22.25 dan/cm2
Hydraulic Pressure		250 bar
Fuel tank		72 l
Vibration on hands/arms		< 0.50 m/s ²
Daily consumption **		10.81 l
Standards compliance		
This machine is in compliance with:		European directives: 2006/42/EC - Machinery (revised EN280:2013) - 2004/108/EC (EMC) - 2006/95/EC (Low voltage)

*Varies according to options and standards of the country to which the machine is delivered

** According to "REDUCE cycle"

280 TJ-X - Диаграмма нагрузки

Load Chart for MEWP Metric



Оборудование

Стандартная

20" tyres
230V Predisposition
4 simultaneous movements
4 wheel drive
4 wheel steer with crab mode
Audible alarm and illuminated indicator lamp (leveling, overload, lowering)
Backup electrical pump
CAN bus technology
Continuous turret rotation
Dead man pedal
Differential locking on rear axle
Electronic platform compensation
Emergency stop button in platform and on frame
Engine on swivel chair
Front axle with limited slip
Fuel gauge with low level indicator
Hom in the platform
Integrated diagnostic assistance
Oscillating front axle
Painted basket for heavy loads 2,300 mm (7ft 7 in.)

Опционный

110 or 230V plug with differential circuit breaker
Additional storage boxes
Basket 1,800 mm
Biodegradable oil
Catalytic cleaner
Coded anti-start
Cold weather protection oil
High capacity starting battery
Key lock on turret cover
Lockable fuel cap
Non-marking tyres
On-board generator (3,5 or 5 kW)
Refinery kit
SMS : Safe Man System
Safety harness
Screen protection on the lower box control
Water predisposition



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