

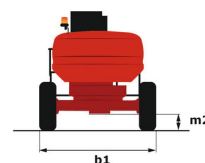
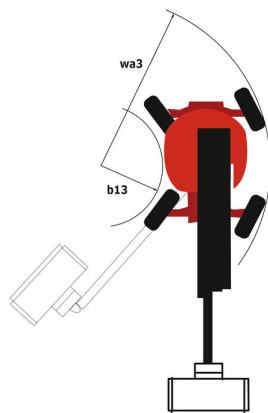
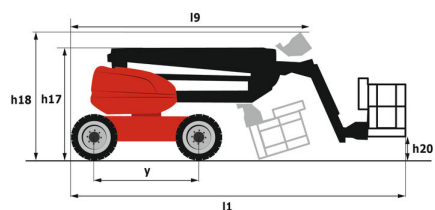
Karta danych technicznych :

180 ATJ



Pojemność		Metryczny
Wysokość robocza	h21	18.19 m
Wysokość platformy	h7	16.19 m
Wysięg max.	r1	10.51 m
Zwis	h31	7.55 m
Wchylenie wysięgnika (w dół)		+59.50 °
Udźwig platformy	Q	230 kg
Obrót wieżyczki		350 °
Obrót kosza (prawy / lewy)		90 ° / 90 °
Ilość osób (wewnątrz / na zewnątrz)		2 / 2
Waga i wymiary		
Ciężar platformy*		7430 kg
Wymiary platformy (długość x szerokość)	lp / ep	1.80 m x 0.80 m
Szerokość całkowita	b1	2.32 m
Długość całkowita	l1	7.79 m
Wysokość całkowita	h17	2.47 m
Długość całkowita w stanie złożonym	l9	5.56 m
Wysokość całkowita w stanie złożonym	h18	2.56 m
Wysokość pomostu (wejście)	h20	0.40 m
Wysunięcie przeciwwagi (wieża na 90°)	a7	0.22 m
Wewnętrzny promień skrętu (po krawędziach opon)	b13	1.38 m
Zewnętrzny promień skrętu	Wa3	3.75 m
Prześwit pośrodku rozstawu osi	m2	0.40 m
Rozstaw osi	y	2.20 m
Wydajność		
Prędkość jazdy - tryb transportowy		5 km/h
Prędkość jazdy - tryb roboczy		1 km/h
Dopuszczalne nachylenie		45 %
Dopuszczalny przechył		5 °
Koła		
Typ ogumienia		Wypełnione pianką
Koła napędzane (przód / tył)		2 / 2
Koła skrętne (przód / tył)		2 / 2
Koła hamowane (przód / tył)		0 / 2
Silnik/Bateria		
Producent silnika / Model silnika		Kubota - D1105-E4B
Norma emisji spalin		Interim Tier 4, Stage IIIA, Stage V
Moc znamionowa silnika spalinowego / Moc (kW)		24.80 Hp / 18.50 kW
Pozostałe		
Nacisk na podłoże		10 dan/cm2
Ciśnienie hydrauliki		340 Bar
Pojemność zbiornika oleju hydraulicznego		54 l
Pojemność zbiornika paliwa		52 l
Wibracje przenoszone na ręce/ramiona		< 0 m/s²
Dzienne zużycie **		4.26 l
Zgodność z normami		
Ta maszyna jest zgodna z:		Dyrektywy europejskie: 2006/42/WE - Maszynowa (wersja przekształcona EN280:2013) - 2004/108/WE (EMC) - 2006/95/WE (Niskonapięciowa)

180 ATJ - Rysunek wymiarowy



Wyposażenie

Standard

"Easy Manager"
 4 koła napędzane
 4 koła skrętne oraz tryb "krab"
 4 ruchy równoczesne
 Awaryjna pompa elektryczna
 Blokada dyferencjału na osi tylnej
 Czujnik poziomu paliwa z kontrolką rezerwy
 Kosz 1 800 mm
 Licznik godzin
 Odblokowanie przechyłu
 Oś przednia wahliwa (oscylacyjna)
 Pedał obecności operatora
 Pompa sterowana w zależności od obciążenia
 Przyłącze 220V w koszu
 Sterowanie i obrót
 Sygnał dźwiękowy oraz podświetlana koltrorka (poziomowanie, przeciążenie, opuszczanie)
 System "Stop & Go"
 Technologia szyny CAN
 Tylne oś z dyferencjałem o ograniczonym poślizgu (LSD)
 W pełni ocynkowany kosz z demontowalną podłogą
 Wyłącznik zatrzymania awaryjnego w platformie i na ramie

Opcjonalny

"Łapacz iskier"
 Akumulator o zwiększonej pojemności
 Całkowicie ocynkowany kosz 1800 mm z drzwiami bocznymi
 Kodowe zabezpieczenie przed uruchomieniem
 Korek wlewu paliwa zamykany na kluczyk
 Kosz ocynkowany 2100 mm
 Możliwość indywidualnego doboru koloru
 Olej biodegradowalny
 Olej mrozoodporny
 Osłona wydechu, układ łapania iskier i redukcji ilości spalin
 Pełny obrót wieżyczki
 Podgrzewanie płynu chłodzącego
 Przyłącze pneumatyczne
 Przyłącze wodne
 SPS: "Secondary Protection System"
 Sygnalizowanie dźwiękiem każdego ruchu
 Sygnalizowanie dźwiękiem przejazdu
 Uprząż bezpieczeństwa
 Wbudowany generator (3,5 lub 5 kW)
 Wyłącznik akumulatora
 Ładowarka do baterii
 Światło robocze




MANITOU

HANDLING YOUR WORLD

Siège Social

430 rue de l'Aubinière - 44150 Ancenis Cedex - France

Tel: +33(0)2 40 09 10 11 - Fax: +33 (0)2 40 09 10 97

www.manitou.com



Ta broszura opisuje wersje i konfiguracje opcji produktów Manitou, które mogą różnić się wyposażeniem dodatkowym. Wyposażenie dodatkowe opisane w niniejszej broszurze może być standardowe, opcjonalne lub niedostępne w zależności od wersji. Manitou zastrzega sobie prawo do zmian specyfikacji w dowolnym momencie i bez wcześniejszego powiadomienia. Producent nie ponosi odpowiedzialności za podaną specyfikację. W celu uzyskania dodatkowych informacji, prosimy o kontakt ze swoim przedstawicielem Manitou. Niniejsza broszura jest dokumentem pozaumownym. Opisy produktów mogą różnić się od aktualnych produktów. Lista specyfikacji nie jest pełna i nie zawiera wszystkich możliwych konfiguracji. Logo oraz identyfikacja wizualna firmy są własnością Manitou i nie mogą zostać użyte bez uprzedniej zgody. Wszelkie prawa zastrzeżone. Zdjęcia oraz grafiki zawarte w niniejszej broszurze są przedstawione jedynie w celach informacyjnych.
Manitou BF SA – Spółka akcyjna z zarządem – Kapitał: 39 668 399 euro – Nr 857 802 508 RCS Nantes