

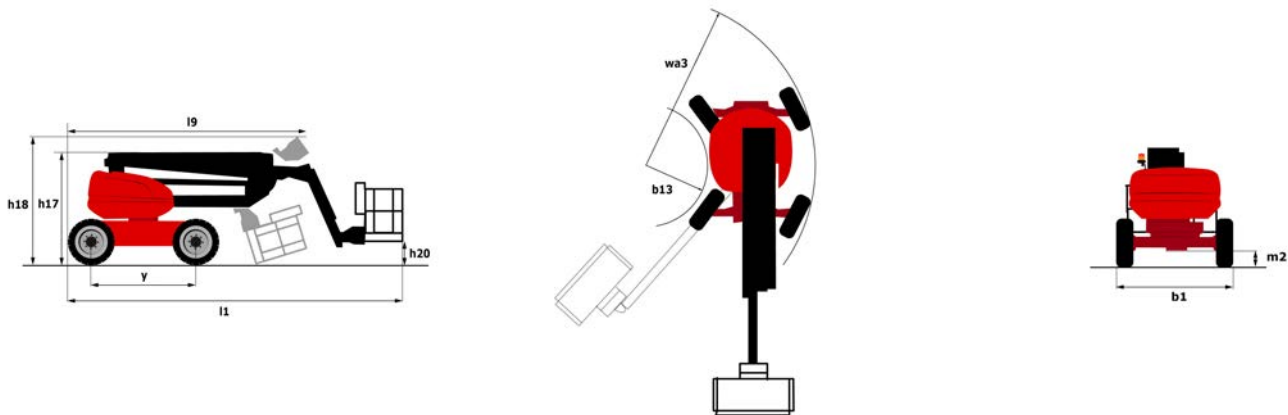
Technische fiche :

ATJ 46



hoedanigheid		Metrisch
Werkhoogte	h21	16.01 m
Platformhoogte	h7	14.01 m
Max. bereik	l4	8.3 m
Overhang	l5	7.5 m
Slingerbeweging (beneden)		+59.5 °
Platformcapaciteit	Q	227 kg
Rotatie bovenwagen		350 °
Rotatie werkkooi (rechts / links)		90 ° / 90 °
Aantal personen (binnen / buiten)		2 / 2
Gewicht en afmetingen		
Eigen gewicht*		6052 kg
Afmeting van het platform (lengte x breedte)	lp / ep	2.1 m x 0.8 m
Totale breedte	b1	2.32 m
Totale lengte	l1	6.68 m
Totale hoogte	h17	2.37 m
Totale lengte transport	l9	4.49 m
Totale hoogte transport	h18	2.83 m
Vloerhoogte (ingang)	h20	0.4 m
Verstelling tegengewicht (bovenwagen aan 90°)	a7	0.22 m
Draaistraal binnenkant	b13	2.29 m
Buitenste draaicirkel	Wa3	5.17 m
Bodemvrijheid in het midden van de wielbasis	m2	0.36 m
Wielbasis (y)	y	2.2 m
Prestatie		
Rijsnelheid - ingetrokken		5 km/h
Rijsnelheid - opgeheven		1 km/h
Stijgvermogen		45 %
Banden		
Uitrusting banden		Schuimgevuld
Aandrijfwielen (voor / achter)		2 / 2
Stuurwielen (voor / achter)		2 / 0
Geremde wielen / wielen		0 / 2
Engine/Battery		
Merk / Motormodel / Motornorm		Kubota - D1105-E4B - Tier IV Final
I.C. Motorvermogen / Vermogen (kW)		24.8 Hp / 18.5 kW
Diverse		
Bodemdruk		9.6 daN/cm ²
Hydraulische druk		340 Bar
Inhoud hydraulische tank		54 l
Inhoud brandstoftank		52 l
Lawaai in de omgeving (Lwa)		105 dB(A)
Trillingen op het geheel handen/armen		0.5 Nm
Standards compliance		
This machine is in compliance with:		ANSI A92.20-2018 CSA B354.6 ICES-002-Issue 6 Standard Canadian EMC

Tekening met afmetingen



Uitrusting

Standaard

- 110V plug with differential circuit breaker
- 4 aandrijfwielen
- 4 gelijktijdige bewegingen
- Afsluitbare dop brandstoftank
- Afsluiting van de batterij
- Bediening toerental via stang
- Beschermkap voor bedieningspaneel
- Brandstofmeter met een laag-niveau-indicator
- CAN bus technologie
- Claxon en lichtindicator (helling, overbelasting, dalen)
- Differentieel blokkering op achteras
- Dodemanspedaal
- Drive safety orientation system
- Eco-modus
- Flat Led Rotating Beacon
- Geïntegreerde diagnosehulp
- Jib
- Lift and drive
- Proportionele bediening
- Schakelaar noodstop in werkkooi en op benedenbediening
- Steer and rotate
- Swinging gate on platform
- Tie down and lifting rings
- Vooras met beperkte slip
- Water heater
- Werkkooi 1.800 mm
- Werkkooi volledig gegalvaniseerd

Optioneel

- Biologisch afbreekbare olie
- Boordgenerator (3,5 of 5 kW)
- Cold weather kit
- Drive safety orientation system
- Foam filled tyres
- Geluidsignaal bij alle bewegingen

Optioneel

Geluidsignaal bij rijden

Lockable turret cover

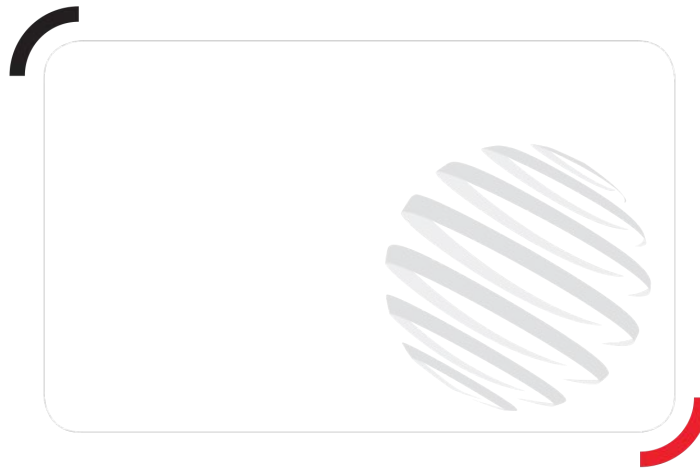
Olie voor lage temperaturen

SMS : Safe Man System

Vorbereiding luchtslang in mast

Waternvoorziening

Working light



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



Deze publicatie geeft een beschrijving van de versies en configuratiemogelijkheden van de Manitou-producten, waarvan de uitrusting kan verschillen. De afgebeelde uitrustingen in deze brochure kunnen standaard, optioneel of niet leverbaar zijn, afhankelijk van de versies. Manitou behoudt zich het recht voor om op te allen tijde en zonder voorafgaande kennisgeving de vermelde specificaties te wijzigen. De weergegeven specificaties zijn niet bindend voor de fabrikant. Voor meer bijzonderheden kunt u uw Manitou dealer raadplegen. Dit document is niet contractueel. De presentatie van de producten is niet contractueel. Specificatielijst is niet uitputtend. De logo's, evenals de visuele identiteit van de onderneming zijn eigendom van Manitou en mogen niet zonder toestemming worden gebruikt. Alle rechten voorbehouden. De foto's en schema's in deze brochure zijn bedoeld als informatie en zijn indicatief.

MANITOU BF NV - Naamloze vennootschap met raad van bestuur - Kapitaal: 39 668 399 euro - 857 802 508
RCS Nantes