

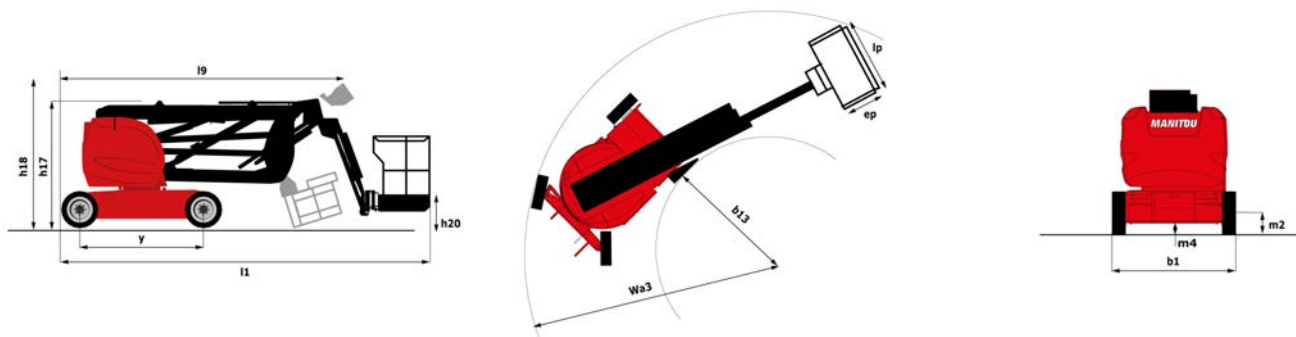
Technische fiche :

AETJ 49



hoedanigheid		Metrisch
Werkhoogte	h21	16.9 m
Platformhoogte	h7	14.9 m
Max. bereik	l4	9.43 m
Overhangig	l5	7 m
Slingerbeweging (boven / beneden)		+65 ° / -65 °
Platformcapaciteit	Q	227 kg
Rotatie bovenwagen		355 °
Rotatie werkkooi (rechts / links)		66 ° / 59 °
Aantal personen (binnen / buiten)		2 / 2
Gewicht en afmetingen		
Eigen gewicht*		7095 kg
Afmeting van het platform (lengte x breedte)	lp / ep	1.2 m x 0.92 m
Totale breedte	b1	1.75 m
Totale lengte	l1	6.84 m
Totale hoogte	h17	1.97 m
Totale lengte transport	l9	5.12 m
Totale hoogte transport	h18	2.04 m
Vloerhoogte (ingang)	h20	0.4 m
Oscillatielengte	l13	1.26 m
Verstelling tegengewicht (bovenwagen aan 90°)	a7	0.08 m
Draaistraal binnenkant	b13	2 m
Buitenste draaicirkel	Wa3	4.3 m
Tailswing		0.08 m
Bodemvrijheid in het midden van de wielbasis	m2	0.14 m
Wielbasis (y)	y	2 m
Prestatie		
Rijsnelheid - ingetrokken		5 km/h
Rijsnelheid - opgeheven		0.6 km/h
Stijgvermogen		22 %
Maximale scheefstand		3 °
Banden		
Uitrusting banden		Solid non-marking tires
Afmetingen voorwielen / achterwielen		0,60x0,19m - 0,60x0,19m
Aandrijfwielen (voor / achter)		0 / 2
Stuurwielen (voor / achter)		2 / 0
Geremde wielen / wielen		0 / 2
Engine/Battery		
Vermogen van de elektrische motor		2 x 4.5 kW
Elektrische pomp		3.7 kW
Batterij / Batterijcapaciteit		48 V / 240 Ah
Geïntegreerde lader (V) / Integrated charger (Ah)		48 V / 30 AMPERE
Diverse		
Number of cycles with STD Battery (HIRD)		44
Bodemdruk		16.6 daN/cm ²
Hydraulische druk		210 Bar
Inhoud hydraulische tank		15 l
Trillingen op het geheel handen/armen		2.5 Nm
Standards compliance		
This machine is in compliance with:		Europese richtlijnen: 2006/42/EG - Machines (herziening EN280:2013) - 2004/108/EG (EMC) - 2006/95/EG (Laagspanning)

Tekening met afmetingen



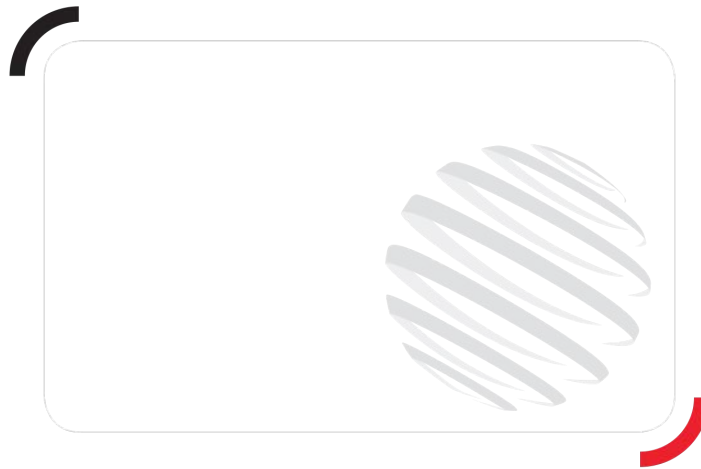
Uitrusting

Standaard

110 V plug with differential circuit breaker
 CAN bus technologie
 Claxon en lichtindicator (helling, overbelasting, dalen)
 Claxon in werkkooi
 Drive safety orientation system
 Electric predisposition on boom
 Gereedschapskist in gondel
 Geïntegreerde diagnosehulp
 Handmatige nooddaalfunctie
 Hijs- en bevestigingsogen
 Indicatorlampje opladen van de accu's
 Ingebouwde lader multispanning
 Negatieve remming op achterwielen
 Proportionele bediening
 Schakelaar noodstop in werkkooi en op benedenbediening
 Toegangspoort gondel
 Tractieaccu
 Urenteller
 Verplaatsing mogelijke naar maximale hoogte
 niet-markerende volle banden

Optioneel

Beschermkap voor bedieningspaneel
 Biologisch afbreekbare olie
 Cold weather kit
 Geluidsignaal bij alle bewegingen
 Geluidsignaal bij rijden
 Highly capacity battery
 Olie voor lage temperaturen
 SMS : Safe Man System
 Voorbereiding luchtslang in mast
 Watervoorziening
 Werklicht op gondel
 Zwaailicht



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