Technisches Datenblatt:

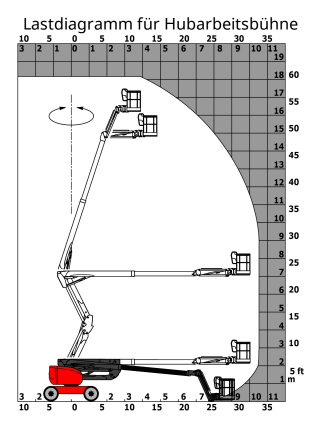
180 ATJ



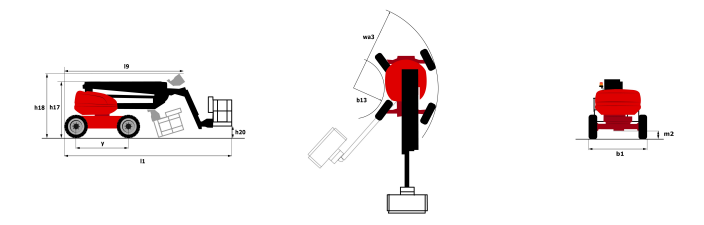


Kapazität		Motricch	
·	h-24	Metrisch	
Arbeitshöhe Plattformhöhe	h21 h7	18.19 m	
	14	16.19 m	
Maximale seitliche Reichweite	15	10.51 m 7.55 m	
Āœberhang / Knickpunkt Gelenk	15	7.55 m +-59.5 °	
Korbarm-Drehwinkel (Boden)			
Tragfähigkeit des Arbeitskorbs	Q	230 kg 350 °	
Drehung des Oberwagens			
Drehung des Arbeitskorbs (rechts / links)		90 ° / 90 °	
Anzahl Personen (innen / außen)		2/2	
Gewicht und Reifengröße		7420 lim	
Gewicht der Arbeitsbühne*		7430 kg	
Arbeitskorb Abmessungen (Länge x Breite)	lp / ep	1.8 m x 0.8 m	
Gesamtbreite	b1	2.32 m	
Gesantlänge	l1	7.79 m	
Gesamthöhe	h17	2.47 m	
Gesamtlänge eingefahren	19	5.56 m	
Bauhöhe eingefahren	h18	2.56 m	
Bodenfreiheit (Zugang)	h20	0.4 m	
Gegengewicht Versatz (Oberwagen bei 90°)	a7	0.22 m	
Innerer Wenderadius	b13	1.38 m	
äußerer Wenderadius	Wa3	3.75 m	
Bodenfreiheit Mitte Radstand	m2	0.4 m	
Radstand	У	2.2 m	
Leistung Churacabuirdieleite Transportmedus		5 km/h	
Fahrgeschwindigkeit - Transportmodus		,	
Fahrgeschwindigkeit - Arbeitsmodus		1 km/h	
Steigfähigkeit		45 %	
Zulässige Neigung im Arbeitsmodus		5°	
Reifen		C 1	
Bereifung		Schaumgefüllt	
Antriebsräder (vorne / hinten)		2/2	
Lenkräder (vorne / hinten)		2/2	
Gebremste Räder / Räder		0/2	
Engine/Battery			
Hersteller / Motor Modell / Motornorm		Kubota - D1105-E4B - Stage V	
Nennleistung Verbrennungsmotor / Leistung (kW)		24.8 Hp / 18.5 kW	
Diverse			
Bodendruck		10 daN/cm²	
Hydraulikdruck		340 Bar	
Fassungsvermögen des Hydrauliktanks		541	
Fassungsvermögen des Kraftstofftanks		52	
Schwingungsbelastung Hand/Arm		0 m/s	
Standards compliance Diese Maschine entspricht:		Europäische Richtlinien: 2006/42/EG - Maschinen (Neufassung EN 280:2013) - 2004/108/EG (EMV) - 2006/95/EG (Niederspannung)	

Traglasttabellen



Maßzeichnung



Ausstattung

ta		

220-V-Anschluss im Arbeitskorb

4 Allradlenkung mit hundeganglenkung

4 gleichzeitige Bewegungen

Alarmton und Kontrollleuchte (Neigung, Überlast, Gefälle)

Allradantrieb

Arbeitskorb 1.800 mm

Betriebsstundenzähler

CAN-Bus-Technologie

Differentialsperre an der Hinterachse

Easy Manager

Elektrische Notpumpe

Hinterachse mit Sperrdifferenzial

Kraftstoffanzeige mit Niedrigstand-Warnleuchte

Load Sensing Pumpe

Neigungsentriegelung

Not-Aus-Schalter im Arbeitskorb und | am Oberwagen

Pendelvorderachse

Steuern und Drehen

Stop & Go

Totmannpedal

Verzinkter Arbeitskorb

Optional

Kühlwasservorwärmer

Code Wegfahrsperre

Abschließbarer Tankdeckel

Arbeitsscheinwerfer

 $Auspuffleitungs schutz, Funkenschutz\ und\ System\ zur\ Verringerung\ von\ Rauchgasen$

Batterie Hauptschalter

Batterieladegerät

Biologisch abbaubares Öl

Bordeigener Generator (3,5 oder 5 kW)

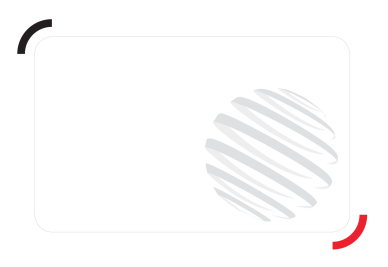
Druckluftanschluß im Arbeitskorb

Durchgehende Drehung des Oberwagens

Funkenschutz Abgasrohr

Optional
Korb verzinkt 2.100 mm
Leistungsstarke Batterie
Piepton bei Fahrt
Piepton bei allen Bewegungen
SMS: Safe Man System
Sicherheitsgeschirr
Sonderlackierung
Wasser-Anschluss

Öl für tiefe Temperaturen





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



In vorliegender Broschüre sind die Versionen und Konfigurationsoptionen für Manitou-Produkte beschrieben, die mit unterschiedlicher Ausrüstung ausgestattet werden können. Bei der in der Broschüre beschriebenen Ausrüstung kann es sich um Standard- oder Sonderausrüstung handeln oder um Ausrüstung, die für bestimmte Versionen nicht erhältlich ist. Manitou behält sich das Recht vor, jederzeit unangekündigte Änderungen an den gezeigten und beschriebenen Spezifikationen vorzunehmen. Der Hersteller haftet nicht für die angegebenen Spezifikationen. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Manitou-Händler. Dokument ohne Gewähr. Die Produktbeschreibungen können vom eigentlichen Produkt abweichen. Die Auflistung der Spezifikationen erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Logos und Corporate Indentity des Unternehmens sind Eigentum von Manitou und dürfen nicht ohne Genehmigung verwendet werden. Alle Rechte vorbehalten. Die in dieser Broschüre enthaltenen Fotos und Abbildungen dienen lediglich Informationszwecken.

Manitou BF SA - Société anonyme à conseil d'administration - Unternehmenskapital: 39.668.399 Euro - Eingetragen im Handelsregister von Nantes unter der Nummer 857 802 508