

Technisches Datenblatt :

200 ATJ ST5

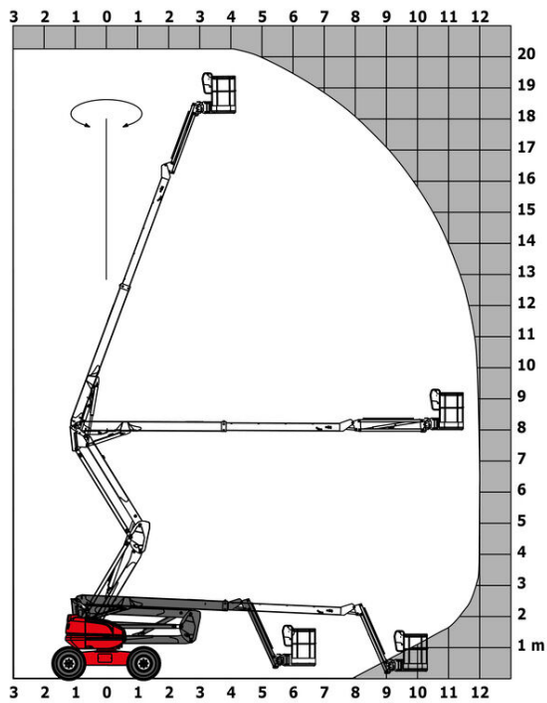


Kapazität		Metrisch
Arbeitshöhe	h21	20.35 m
Platthöhe	h7	18.35 m
Maximale seitliche Reichweite	r1	12 m
Ärberhang / Knickpunkt Gelenk	h31	8 m
Korbarm-Drehwinkel (oben / Boden)		+69 ° / -66 °
Tragfähigkeit des Arbeitskorbs	Q	230 kg
Drehung des Oberwagens		355 °
Drehung des Arbeitskorbs (rechts / links)		90 ° / 90 °
Anzahl Personen (innen / außen)		2 / 2
Gewicht und Reifengröße		
Gewicht der Arbeitsbühne*		10050 kg
Arbeitskorb Abmessungen (Länge x Breite)	lp / ep	2.10 m x 0.80 m
Gesamtbreite	b1	2.47 m
Gesamtlänge	l1	8.43 m
Gesamthöhe	h17	2.70 m
Gesamtlänge eingefahren	l9	6.24 m
Bauhöhe eingefahren	h18	2.99 m
Bodenfreiheit (Zugang)	h20	500 mm
Gegengewicht Versatz (Oberwagen bei 90°)	a7	0.11 m
Innere Wenderadius	b13	1.26 m
äußere Wenderadius	Wa3	3.90 m
Bodenfreiheit Mitte Radstand	m2	0.44 m
Radstand	y	2.40 m
Leistung		
Fahrgeschwindigkeit - Transportmodus		4.70 km/h
Fahrgeschwindigkeit - Arbeitsmodus		0.80 km/h
Steigfähigkeit		40 %
Zulässige Neigung im Arbeitsmodus		5 °
Reifen		
Bereifung		Cured on foam filled tires
Reifengröße, vorn / hinten		1025 x 365 mm - 1025 x 365 mm
Antriebsräder (vorne / hinten)		2 / 2
Lenkräder (vorne / hinten)		2 / 2
Gebremste Räder / Räder		0 / 2
Motor/Batterie		
Hersteller / Motor Modell		Yanmar - 3TNV88C
Nennleistung Verbrennungsmotor / Leistung (kW)		34 Hp / 25.50 kW
Diverse		
Bodendruck		20.65 daN/cm²
Hydraulikdruck		335 bar
Fassungsvermögen des Hydrauliktanks		80 l
Fassungsvermögen des Kraftstofftanks		78 l
Einhaltung von Normen		
Diese Maschine entspricht:		Europäische Richtlinien: 2006/42/EG - Maschinen (Neufassung EN 280:2013) - 2004/108/EG (EMV) - 2006/95/EG (Niederspannung)

Variiert und ist Abhängig von den Länderspezifischen Optionen

200 ATJ ST5 - Traglasttabellen

Lastdiagramm



200 ATJ ST5 - Maßzeichnung

 200 ATJ ST5  200 ATJ ST5  200 ATJ ST5

Ausstattung

Standard

230-V-Anschluss

4 Allradlenkung mit hundeganglenkung

4 gleichzeitige Bewegungen

Alarmon und Kontrollleuchte (Neigung, Überlast, Gefälle)

Allradantrieb

Betriebsstundenzähler

CAN-Bus-Technologie

Differentialsperre an der Hinterachse

Easy Manager

Elektrische Notpumpe

Engine with DPF

Korb verzinkt 2.100 mm

Kraftstoffanzeige mit Niedrigstand-Wamleuchte

LED rotating beacon

Not-Aus-Schalter im Arbeitskorb und am Oberwagen

Pendelvorderachse

Proportional-Regelung

Stop & Go

Stufenweise Drehzahlregelung

Totmannpedal

Vorderachse mit Schlupfbegrenzung

großes Farbdisplay an der Bodensteuerung

Optional

Kühlwasservorwärmer

Code Wegfahrsperre

110 oder 230 V Steckdose mit Schutzschalter

Arbeitscheinwerfer

Batterie Hauptschalter

Biologisch abbaubares Öl

Bordeigener Generator (3,5 oder 5 kW)

Druckluftanschluß im Arbeitskorb

Durchgehende Drehung des Oberwagens

Easy Link mit Fernabschaltung

Galvanized basket 2.100 mm with lateral door

Korb verzinkt 2.100 mm

Leistungsstarke Batterie

Oberwagen-Verriegelung mit Schloss

Oil tank locking cap

Piepton bei Fahrt

Piepton bei allen Bewegungen

SPS : Secondary protection system

Schutz-Abdeckung der unteren Steuerbox

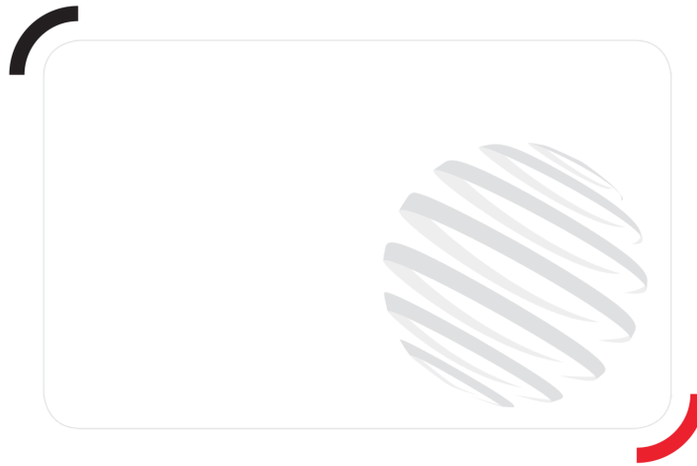
Sicherheitskit (Helm + Sicherheitsgurt)

Socket 230 V + differential circuit breaker

Tastatur-Zugangskontrolle für Easy Link

Verschlusskappe Kraftstofftank

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 Identity 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