Technisches Datenblatt:

200 ATJ RC ST5

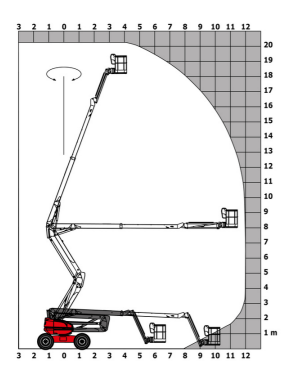




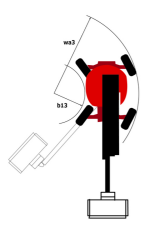
	200 ATJ RC ST5 Erstellt am 9. November 2025 um 19	1.40 UTC
Kapazität	Metrisch	
Arbeitshöhe	h21 20.37 m	
Plattformhöhe	h7 18.37 m	
Max. Reichweite	11.99 m	
Überhang / Knickpunkt Gelenk	7.97 m	
Vertikaler Drehbarer Korbarm (oben / unten)	+69 ° / -66 °	
Tragfähigkeit des Arbeitskorbs	Q 230 kg	
Drehung des Oberwagens	360 °	
Drehung des Arbeitskorbs (rechts / links)	90°/90°	
Zulässige Personenanzahl (innen / außen)	2/2	
Gewicht und Reifengröße		
Gewicht der Arbeitsbühne*	10050 kg	
Abmessungen Arbeitskorb (Länge x Breite)	lp / ep 2.10 m x 0.80 m	
Bodenfreiheit (Zugang)	h20 500 mm	
Gesamtlänge	l1 8.42 m	
Gesamtbreite	b1 2.47 m	
Gesamthöhe	h17 2.71 m	
Gesamtlänge eingefahren	l9 6.08 m	
Bauhöhe eingefahren	h18 *** 3.12 m	
Gegengewicht Versatz (Oberwagen bei 90°)	a7 0.12 m	
äußerer 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 solid tires	
Reifenmodelle	1025 x 365 mm	
Antriebsräder (vorne / hinten)	2/2	
Lenkräder (vorne / hinten)	2/2	
Gebremste Räder / Räder	0/2	
Motor/Batterie	V12	
Hersteller / Motormodell	Yanmar - 3TNV88C	
Motornorm	Stage IIIA	
Motorleistung (PS / kW)	34 Hp / 25.50 kW	
Sonstiges	34 TIP / 23.30 KW	
-	20.65 dan/cm2	
Bodendruck (Hydraulikfördermenge – Hydraulikdruck	335 bar	
• • • •	335 Dar 80 I	
Fassungsvermögen des Hydrauliktanks	78	
Kraftstoff Fisheltung van Norman	/81	
Einhaltung von Normen Diese Maschine entspricht:	Europäische Richtlinien: 2006/42/EG - Ma (Neufassung EN280-1:2022) - 2004/108/E(EMV nach EN 12895 / 2015 +A1 / 20	G (EMV) -

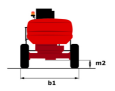
^{*}Variiert und ist Abhängig von den Länderspezifischen Optionen

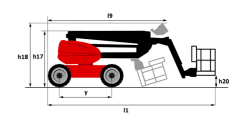
200 ATJ RC ST5 - Traglasttabellen Lastdiagramm



200 ATJ RC ST5 - Maßzeichnung







Ausstattung

230-V-Anschluss 4 Allradlenkung mit hundeganglenkung 4 gleichzeitige Bewegungen Alarmton und Kontrollleuchte (Neigung, Überlast, Gefälle) Allradantrieb Betriebsstundenzähler CAN-Bus-Technologie Differentialsperre an der Hinterachse Durchgehende Drehung des Oberwagens Easy link Elektrische Notpumpe Engine with DPF (Diesel Particulate Filter) Korb verzinkt 2.100 mm Kraftstoffanzeige mit Niedrigstand-Wamleuchte LED-Rundumleuchte Motorraum mit Schlüsselschloss Not-Aus-Schalter im Arbeitskorb und|am Oberwagen Pendelvorderachse Proportional-Regelung Secondary Protection System (SPS) Stop & Go Stufenweise Drehzahlregelung Totmannpedal Unterstützung durch integrierte Fehlerdiagnose Vorderachse mit Schlupfbegrenzung großes Farbdisplay an der Bodensteuerung

Optional	
Code Wegfahrsperre	
Kühlwasservorwärmer	
110 oder 230 V Steckdose mit Schutzschalter	
230 V Steckdose + Fehlerstromschutzschalter	
Batterie Hauptschalter	
Batterieladegerät	
Bordeigener Generator (3,5 oder 5 kW)	
Korb verzinkt 2.100 mm	
Leistungsstarke Batterie	
Motorraum mit Schlüsselschloss	
Oil tank locking cap	
Schutz-Abdeckung der unteren Steuerbox	
Sicherheitskit (Helm + Sicherheitsgurt)	
Verschlusskappe Kraftstofftank	
biologisch abbaubares Öl	
Öl für tiefe Temperaturen	





Hauptsitz

B.P. 249 - 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



Diese Publikation enthält eine Beschreibung der Konfigurationsvarianten und Optionen für Manitou-Produkte, die je nach Ausstattung unterschiedlich sein können. Die in dieser Broschüre vorgestellten Ausstattungen können Teil einer Serie, als Option erhältlich oder je nach Ausführung nicht verfügbar sein. Manitou behält sich das Recht vor, die beschriebenen und dargestellten Spezifikationen jederzeit und ohne Vorankündigung zu ändern. Die angegebenen Spezifikationen sind für den Hersteller nicht bindend. Für weitere Einzelheiten wenden Sie sich bitte an Ihren Manitou-Händler. Es handelt sich nicht um ein vertraglich bindendes Dokument. Die Darstellung der Produkte ist vertraglich nicht bindend. Die Liste der Spezifikationen ist nicht vollständig. Die Logos sowie die visuelle Identität des Unternehmens sind Eigentum von Manitou und dürfen nicht ohne Genehmigung verwendet werden. Alle Rechte vorbehalten. Die in dieser Broschüre enthaltenen Fotos und Diagramme werden nur zu Anschauungs- und Informationszwecken zur Verfügung gestellt.

MANITOU BF SA - Gesellschaft mit beschränkter Haftung mit Verwaltungsrat - Aktienkapital: 39 668 399 Euro - 857 802 508 RCS Nantes