Technisches Datenblatt:

# 160 ATJ 4WS ST5 RC



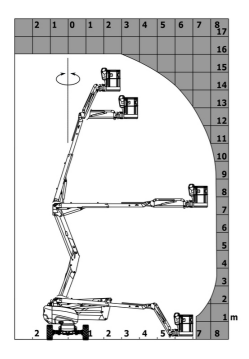


	<b>160 ATJ 4WS ST5 RC</b> Ers	tellt am 1. November 2025 um 13:07 U
Kapazität		Metrisch
Arbeitshöhe	h21	16.02 m
Plattformhöhe	h7	14.02 m
Max. Reichweite		8.30 m
Überhang / Knickpunkt Gelenk		7.40 m
Vertikaler Drehbarer Korbarm (unten)		+59.50 °
Tragfähigkeit des Arbeitskorbs	Q	230 kg
Drehung des Oberwagens		360 °
Orehung des Arbeitskorbs (rechts / links)		90 ° / 90 °
Zulässige Personenanzahl (innen / außen)		2/2
Gewicht und Reifengröße		2,2
Gewicht der Arbeitsbühne*		6118 kg
Abmessungen Arbeitskorb (Länge x Breite)	lp / ep	1.80 m x 0.80 m
Bodenfreiheit (Zugang)	h20	0.40 m
Gesamtlänge	1120 11	6.68 m
Gesamthreite	b1	2.38 m
Gesamthöhe	h17	2.30 m
Gesamtlänge eingefahren	I9	4.44 m
Bauhöhe eingefahren	h18 ***	2.63 m
Gegengewicht Versatz (Oberwagen bei 90°)	a7	0.19 m
iußerer Wenderadius	Wa3	3.63 m
Bodenfreiheit Mitte Radstand	m2	0.36 m
Radstand	у	2.20 m
_eistung		
Fahrgeschwindigkeit - Transportmodus		5 km/h
ahrgeschwindigkeit - Arbeitsmodus		1 km/h
Steigfähigkeit		45 %
Zulässige Neigung im Arbeitsmodus		5 °
Reifen		
Bereifung		Schaumgefüllt
Antriebsräder (vorne / hinten)		2/2
enkräder (vorne / hinten)		2/2
Gebremste Räder / Räder		0 / 2
Motor/Batterie		
Hersteller / Motormodell		Kubota - D1105-E4B
Motornorm		Vorläufige Stufe 4, Stage IIIA, Stage V
Motorleistung (PS / kW)		24.50 Hp / 18.50 kW
Sonstiges		
Bodendruck (		11.60 dan/cm2
lydraulikfördermenge – Hydraulikdruck		340 bar
assungsvermögen des Hydrauliktanks		54.20 l
Kraftstoff		52 I
Jmgebungsgeräusch (LwA)		< 105 dB
Fäglicher Verbrauch **		4.51 I
Einhaltung von Normen		
Diese Maschine entspricht:		Europäische Richtlinien: 2006/42/EG - Maschinet (Neufassung EN280-1:2022) - 2004/108/EG (EMV EMV nach EN 12895 / 2015 +A1 / 2019

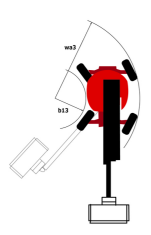
<sup>\*</sup>Variiert und ist Abhängig von den Länderspezifischen Optionen \*\* Gemäß dem "REDUCE-Zyklus"

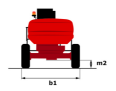
#### 160 ATJ 4WS ST5 RC - Traglasttabellen

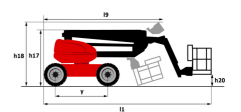
## Lastdiagramm für Hubarbeitsbühne



## 160 ATJ 4WS ST5 RC - Maßzeichnung







### **Ausstattung**

Vorderachse mit Schlupfbegrenzung

#### 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 Durchgehende Drehung des Oberwagens Easy link Elektrische Notpumpe Kraftstoffanzeige mit Niedrigstand-Warnleuchte Load Sensing Pumpe Motorraum mit Schlüsselschloss Neigungsentriegelung Not-Aus-Schalter im Arbeitskorb und|am Oberwagen Secondary Protection System (SPS) Signalhorn im Arbeitskorb Steuern und Drehen Stop & Go Totmannpedal Unterstützung durch integrierte Fehlerdiagnose Vollständig verzinkter Arbeitskorb mit abnehmbarem Boden - Breite: 2100 mm (6 ft. 11 in.)

Optional  Code Wegfahrsperre  Kühlwasservorwärmer  18" Reifen  230 V Steckdose + Fehlerstromschutzschalter  Abriebfeste Reifen  Abschließbarer Tankdeckel  Batterie Hauptschalter  Batterieladegerät  Bordeigener Generator (3,5 oder 5 kW)  Korb verzinkt 2.100 mm  Leistungsstarke Batterie Sicherheitskit (Helm + Sicherheitsgurt)  Sonderlackierung  Spark arresting muffer  Verzinkter Korb mit Seitliche Schwingtür - Breite: 2100 mm (6 ft. 11 in.)  Wasser-Anschluss biologisch abbaubares Öl  verzinkter Arbeitskorb 1.8m mit Tür Öl für tiefe Temperaturen	
Kühlwasservorwärmer  18" Reifen  230 V Steckdose + Fehlerstromschutzschalter  Abriebfeste Reifen  Abschließbarer Tankdeckel  Batterie Hauptschalter  Batterieladegerät  Bordeigener Generator (3,5 oder 5 kW)  Korb verzinkt 2.100 mm  Leistungsstarke Batterie Sicherheitskit (Helm + Sicherheitsgurt)  Sonderlackierung  Spark arresting muffer  Verzinkter Korb mit Seitliche Schwingtür - Breite: 2100 mm (6 ft. 11 in.)  Wasser-Anschluss biologisch abbaubares Öl  verzinkter Arbeitskorb 1.8m mit Tür	Optional
18" Reifen 230 V Steckdose + Fehlerstromschutzschalter Abriebfeste Reifen Abschließbarer Tankdeckel Batterie Hauptschalter Batterieladegerät Bordeigener Generator (3,5 oder 5 kW) Korb verzinkt 2.100 mm Leistungsstarke Batterie Sicherheitskit (Helm + Sicherheitsgurt) Sonderlackierung Spark arresting muffer Verzinkter Korb mit Seitliche Schwingtür - Breite: 2100 mm (6 ft. 11 in.) Wasser-Anschluss biologisch abbaubares ÖI verzinkter Arbeitskorb 1.8m mit Tür	Code Wegfahrsperre
230 V Steckdose + Fehlerstromschutzschalter Abriebfeste Reifen Abschließbarer Tankdeckel Batterie Hauptschalter Batterieladegerät Bordeigener Generator (3,5 oder 5 kW) Korb verzinkt 2.100 mm Leistungsstarke Batterie Sicherheitskit (Helm + Sicherheitsgurt) Sonderlackierung Spark arresting muffer Verzinkter Korb mit Seitliche Schwingtür - Breite: 2100 mm (6 ft. 11 in.) Wasser-Anschluss biologisch abbaubares ÖI verzinkter Arbeitskorb 1.8m mit Tür	Kühlwasservorwärmer
Abriebfeste Reifen Abschließbarer Tankdeckel Batterie Hauptschalter Batterieladegerät Bordeigener Generator (3,5 oder 5 kW) Korb verzinkt 2.100 mm Leistungsstarke Batterie Sicherheitskit (Helm + Sicherheitsgurt) Sonderlackierung Spark arresting muffer Verzinkter Korb mit Seitliche Schwingtür - Breite: 2100 mm (6 ft. 11 in.) Wasser-Anschluss biologisch abbaubares ÖI verzinkter Arbeitskorb 1.8m mit Tür	18" Reifen
Abschließbarer Tankdeckel Batterie Hauptschalter Batterieladegerät Bordeigener Generator (3,5 oder 5 kW) Korb verzinkt 2.100 mm Leistungsstarke Batterie Sicherheitskit (Helm + Sicherheitsgurt) Sonderlackierung Spark arresting muffer Verzinkter Korb mit Seitliche Schwingtür - Breite: 2100 mm (6 ft. 11 in.) Wasser-Anschluss biologisch abbaubares ÖI verzinkter Arbeitskorb 1.8m mit Tür	230 V Steckdose + Fehlerstromschutzschalter
Batterie Hauptschalter Batterieladegerät Bordeigener Generator (3,5 oder 5 kW) Korb verzinkt 2.100 mm Leistungsstarke Batterie Sicherheitskit (Helm + Sicherheitsgurt) Sonderlackierung Spark arresting muffer Verzinkter Korb mit Seitliche Schwingtür - Breite: 2100 mm (6 ft. 11 in.) Wasser-Anschluss biologisch abbaubares ÖI verzinkter Arbeitskorb 1.8m mit Tür	Abriebfeste Reifen
Batterieladegerät  Bordeigener Generator (3,5 oder 5 kW)  Korb verzinkt 2.100 mm  Leistungsstarke Batterie Sicherheitskit (Helm + Sicherheitsgurt)  Sonderlackierung  Spark arresting muffer  Verzinkter Korb mit Seitliche Schwingtür - Breite: 2100 mm (6 ft. 11 in.)  Wasser-Anschluss biologisch abbaubares ÖI  verzinkter Arbeitskorb 1.8m mit Tür	Abschließbarer Tankdeckel
Bordeigener Generator (3,5 oder 5 kW) Korb verzinkt 2.100 mm Leistungsstarke Batterie Sicherheitskit (Helm + Sicherheitsgurt) Sonderlackierung Spark arresting muffer Verzinkter Korb mit Seitliche Schwingtür - Breite: 2100 mm (6 ft. 11 in.) Wasser-Anschluss biologisch abbaubares ÖI verzinkter Arbeitskorb 1.8m mit Tür	Batterie Hauptschalter
Korb verzinkt 2.100 mm  Leistungsstarke Batterie Sicherheitskit (Helm + Sicherheitsgurt) Sonderlackierung Spark arresting muffer Verzinkter Korb mit Seitliche Schwingtür - Breite: 2100 mm (6 ft. 11 in.) Wasser-Anschluss biologisch abbaubares ÖI verzinkter Arbeitskorb 1.8m mit Tür	Batterieladegerät
Leistungsstarke Batterie Sicherheitskit (Helm + Sicherheitsgurt) Sonderlackierung Spark arresting muffer Verzinkter Korb mit Seitliche Schwingtür - Breite: 2100 mm (6 ft. 11 in.) Wasser-Anschluss biologisch abbaubares Öl verzinkter Arbeitskorb 1.8m mit Tür	Bordeigener Generator (3,5 oder 5 kW)
Sicherheitskit (Helm + Sicherheitsgurt) Sonderlackierung Spark arresting muffer Verzinkter Korb mit Seitliche Schwingtür - Breite: 2100 mm (6 ft. 11 in.) Wasser-Anschluss biologisch abbaubares Öl verzinkter Arbeitskorb 1.8m mit Tür	Korb verzinkt 2.100 mm
Sonderlackierung Spark arresting muffer Verzinkter Korb mit Seitliche Schwingtür - Breite: 2100 mm (6 ft. 11 in.) Wasser-Anschluss biologisch abbaubares Öl verzinkter Arbeitskorb 1.8m mit Tür	Leistungsstarke Batterie
Spark arresting muffer  Verzinkter Korb mit Seitliche Schwingtür - Breite: 2100 mm (6 ft. 11 in.)  Wasser-Anschluss  biologisch abbaubares Öl  verzinkter Arbeitskorb 1.8m mit Tür	Sicherheitskit (Helm + Sicherheitsgurt)
Verzinkter Korb mit Seitliche Schwingtür - Breite: 2100 mm (6 ft. 11 in.)  Wasser-Anschluss biologisch abbaubares Öl verzinkter Arbeitskorb 1.8m mit Tür	Sonderlackierung
Wasser-Anschluss biologisch abbaubares Öl verzinkter Arbeitskorb 1.8m mit Tür	Spark arresting muffer
biologisch abbaubares Öl verzinkter Arbeitskorb 1.8m mit Tür	Verzinkter Korb mit Seitliche Schwingtür - Breite: 2100 mm (6 ft. 11 in.)
verzinkter Arbeitskorb 1.8m mit Tür	Wasser-Anschluss
	biologisch abbaubares Öl
Öl für tiefe Temperaturen	verzinkter Arbeitskorb 1.8m mit Tür
	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