

Technisches Datenblatt :

220 TJ ST5

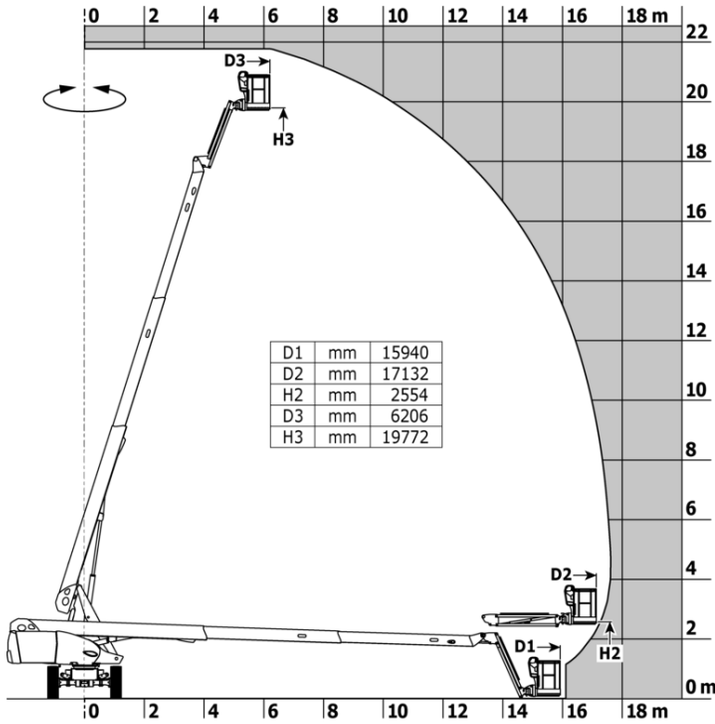


Kapazität		Metrisch
Arbeitshöhe	h21	21.77 m
Plattformhöhe	h7	19.77 m
Maximale seitliche Reichweite		17.63 m
Korbarm-Drehwinkel (oben / Boden)		+69 ° / -66 °
Tragfähigkeit des Arbeitskorbs	Q	230 kg
Drehung des Oberwagens		360 °
Drehung des Arbeitskorbs (rechts / links)		90 ° / 90 °
Anzahl Personen (innen / außen)		2 / 2
Gewicht und Reifengröße		
Gewicht der Arbeitsbühne*		11850 kg
Arbeitskorb Abmessungen (Länge x Breite)	lp / ep	2.10 m x 0.80 m
Gesamtbreite	b1	2.48 m
Gesamtlänge	l1	9.80 m
Gesamthöhe	h17	2.66 m
Gesamtlänge eingefahren	l9	7.29 m
Bauhöhe eingefahren	h18	2.72 m
Bodenfreiheit (Zugang)	h20	0.39 m
Länge des Auslegearms	l13	2 m
Gegengewicht Versatz (Oberwagen bei 90°)	a7	1.35 m
Innerer Wenderadius	b13	2.96 m
äußerer Wenderadius	Wa3	6.19 m
Bodenfreiheit Mitte Radstand	m2	0.44 m
Radstand	y	2.80 m
Leistung		
Fahrgeschwindigkeit - Transportmodus		4.40 km/h
Fahrgeschwindigkeit - Arbeitsmodus		1 km/h
Steigfähigkeit		40 %
Zulässige Neigung im Arbeitsmodus		4 °
Reifen		
Bereifung		Vollgummireifen aufvulkanisiert
Antriebsräder (vorne / hinten)		2 / 2
Lenkräder (vorne / hinten)		2 / 0
Gebremste Räder / Räder		0 / 2
Motor/Batterie		
Hersteller / Motor Modell		Yanmar - 3TNV88C
Nennleistung Verbrennungsmotor / Leistung (kW)		37 Hp / 27.50 kW
Diverse		
Bodendruck		18.20 dan/cm2
Hydraulikdruck		340 bar
Fassungsvermögen des Hydrauliktanks		94 l
Fassungsvermögen des Kraftstofftanks		72 l
Umgebungsgeräusch (LwA)		< 105 dB
Einhaltung von Nomen		
Diese Maschine entspricht:		Europäische Richtlinien: 2006/42/EG - Maschinen (Neufassung EN 280:2013) - 2004/108/EG (EMV) - 2006/95/EG (Niederspannung)

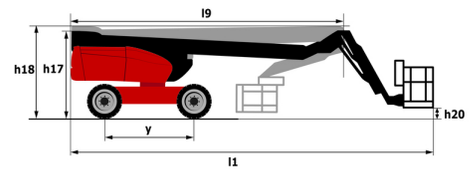
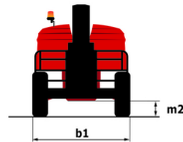
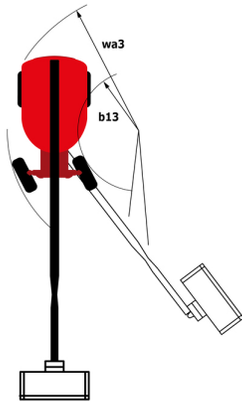
*Variiert und ist Abhängig von den Länderspezifischen Optionen

220 TJ ST5 - Traglasttabellen

Lastdiagramm für Hubarbeitsbühne



220 TJ ST5 - Maßzeichnung



Ausstattung

Standard

230-V-Anschluss
 4 gleichzeitige Bewegungen
 Alarmton und Kontrollleuchte (Neigung, Überlast, Gefälle)
 Allradantrieb
 Betriebsstundenzähler
 Differentialsperre an der Hinterachse
 Durchgehende Drehung des Oberwagens
 Easy fast slinging system
 Elektrische Notpumpe
 Elektronischer Ausgleich des Arbeitskorbs
 Engine with DPF
 Kraftstoffanzeige mit Niedrigstand-Wamleuchte
 LED rotating beacon
 LS pump
 Motormontage auf Gleitplatte
 Neigungsentriegelung
 Not-Aus-Schalter im Arbeitskorb und am Oberwagen
 Pendelvorderachse
 Proportional-Regelung
 Stop & Go
 Unterstützung durch integrierte Fehlerdiagnose
 Vernetzte Maschine
 Verzinkter Arbeitskorb
 Vorderachse mit Schlupfbegrenzung
 großes Farbdisplay an der Bodensteuerung

Optional

110 oder 230 V Steckdose mit Schutzschalter
 Arbeitsscheinwerfer
 Batterie Hauptschalter
 Batteriedecke
 Bordeigener Generator (3,5 oder 5 kW)
 Easy Link mit Fernabschaltung
 Fernbedienung
 Funkenschutz Abgasrohr
 Galvanized basket 2.100 mm with lateral door
 Hydraulic oil for cold temperature
 Motorvorheizung
 Non marking solid tyres
 Oberwagen-Verriegelung mit Schloss
 Piepton bei Fahrt
 Piepton bei allen Bewegungen
 Positionsanzeige des Oberwagens
 SPS : Secondary protection system
 Safety valve
 Schlüsselschloss am Kraftstofftank
 Schutz-Abdeckung der unteren Steuerbox
 Sicherheitskit (Helm + Sicherheitsgurt)
 Socket 230 V + differential circuit breaker
 Sonderlackierung
 Tastatur-Zugangskontrolle für Easy Link
 Vollgummireifen aufvulkanisiert
 Wasser-Anschluss
 biologisch abbaubares Öl

**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