

Technisches Datenblatt :

# 280 TJ ST5



Capacities		Metrisch
Working height	h21	27.73 m
Platform height	h7	25.73 m
Max. outreach		21.45 m
Pendular arm rotation (top / bottom)		+56.80 ° / -62 °
Platform capacity / capacity (maximum)	Q	240 kg / 350 kg
Turret rotation		360 °
Platform rotation (right / left)		90 ° / 90 °
Number of people (indoor / outdoor)		3 / 2
Weight and dimensions		
Platform weight*		16500 kg
Platform dimensions (length x width)	lp / ep	2.30 m x 0.90 m
Floor height (access)	h20	0.40 m
Overall length	l1	11.36 m
Overall width	b1	2.48 m
Overall height	h17	2.73 m
Overall length (stowed)	l9	8.09 m
Overall height (stowed)	h18 ***	2.71 m
Jib length	l13	3.80 m
Telescopic jib length retracted / extended		2800 mm / 4300 mm
Counterweight offset (turret at 90°)	a7	1.43 m
Counterweight Oversize / Reach		1.45 m
External turning radius	Wa3	4.35 m
Ground clearance at centre of wheelbase	m2	0.41 m
Wheelbase	y	2.80 m
Performances		
Drive speed - stowed		4.50 km/h
Drive speed - raised		0.80 km/h
Gradeability		35 %
Permissible leveling		4 °
Wheels		
Tires type		Solid Tires Cured-On
Drive wheels (front / rear)		2 / 2
Steering wheels (front / rear)		2 / 2
Braking wheels (front / rear)		2 / 2
Engine/Battery		
Engine brand / model		Yanmar - 4TNV88C
Engine norm		Stage V
I.C. Engine power rating / Power		46 Hp / 34.30 kW
Miscellaneous		
Ground Pressure		21.30 dan/cm2
Hydraulic Pressure		400 bar
Hydraulic tank capacity		94 l
Fuel tank		76 l
Noise to environment (LwA)		< 106 dB
Vibration on hands/arms		< 0.50 m/s <sup>2</sup>
Standards compliance		
This machine is in compliance with:		European directives: 2006/42/EC- Machinery (revised EN280:2013) - 2004/108/EC (EMC) - 2006/95/EC (Low voltage)

\*Varies according to options and standards of the country to which the machine is delivered

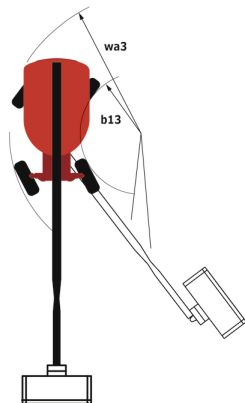
\*\* According to "REDUCE cycle"

# 280 TJ ST5 - Traglasttabellen

Load Chart for MEWP Metric



# 280 TJ ST5 - Maßzeichnung



# Ausstattung

## Standard

230V Predisposition  
4 simultaneous movements  
4 wheel drive  
4 wheel steer with crab mode  
Audible alarm and illuminated indicator lamp (leveling, overload, lowering)  
Backup electrical pump  
CAN bus technology  
Connected machine  
Continuous turret rotation  
Dead man pedal  
Differential locking on rear axle  
Emergency stop button in platform and on frame  
Engine on swivel chair  
Engine with DPF (Diesel Particulate Filter)  
Front axle with limited slip  
Fuel gauge with low level indicator  
Heavy-duty painted basket 2.30 m  
Hom in the platform  
Hour meter  
LED rotating beacon  
Large basket with three entries  
Oscillating front axle  
Remote control for transport  
Stop & Go system  
Telescopic jib  
Turret orientation information  
X Y function

## Optional

Additional storage boxes  
Battery blanket  
Battery cut-off  
Biodegradable hydraulic oil - Grade 32  
Cold weather protection oil  
Easy link with remote lock  
Engine Block Heater  
High capacity starting battery  
Hydraulic oil heater  
Large basket 2.30m with lateral door  
Lockable fuel cap  
Non marking solid tyres  
On-board generator (3,5 or 5 kW)  
Painted narrow basket for heavy loads 1800mm (5 ft 11 in.)  
Panel cradle  
Personalized paintwork  
Pipe cradle  
Safety kit - Harness + helmet  
Safety valve  
Screen protection on the lower box control  
Secondary Protection System (SPS)  
Socket 230 V + differential circuit breaker  
Spark arrester  
Working light

**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](http://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