

Technisches Datenblatt :

# MRT 3060

**VISION +**

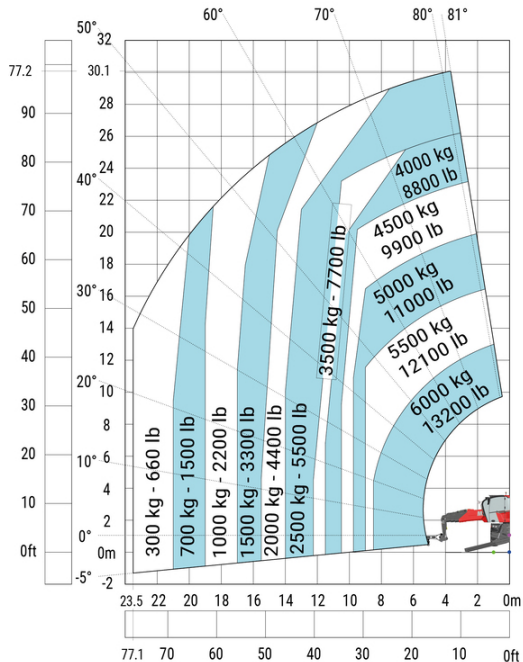
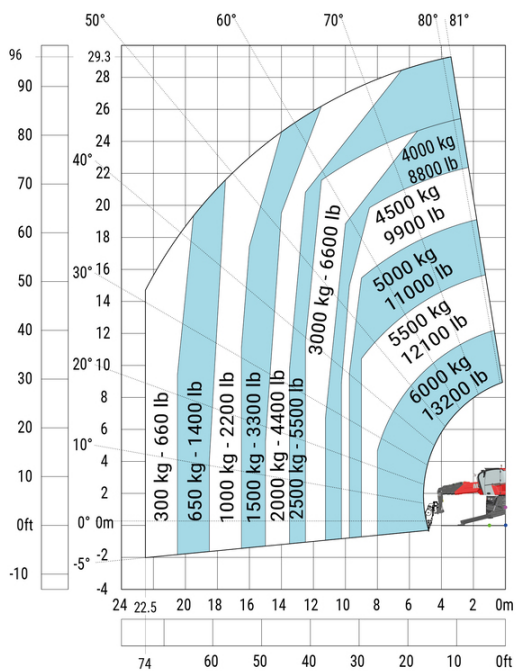


 **MANITOU**  
HANDLING YOUR WORLD

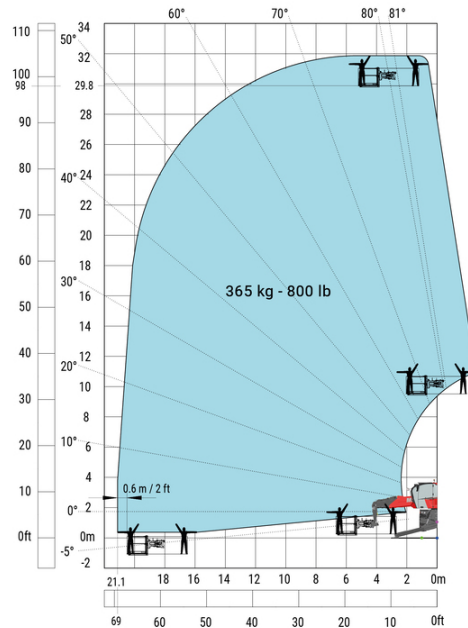
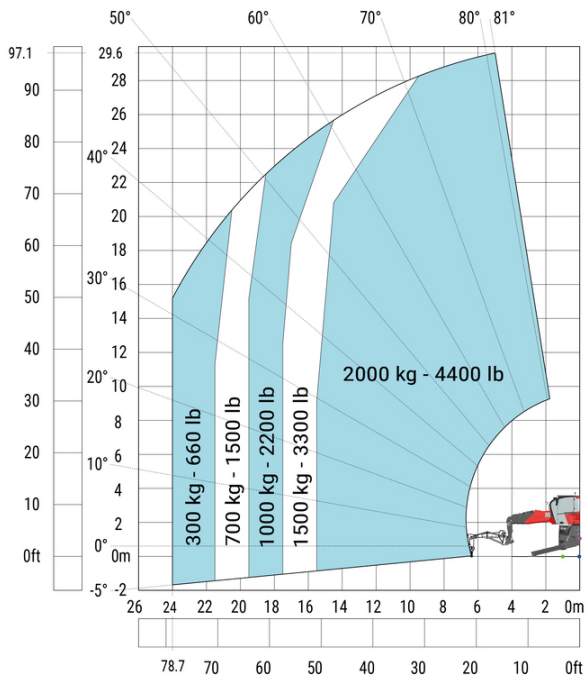
Capacities		Metrisch
Max. capacity		6000 kg
Max. lifting height		29.90 m
Max. outreach		25.90 m
Weight and dimensions		
Overall length (with forks)	l1	9.14 m
Length to face of forks	l2	7.94 m
Overall width	b1	2.50 m
Overall height	h17	3.10 m
Overall cab width	b4	0.96 m
Ground clearance	m4	0.38 m
Wheelbase	y	3.25 m
Tilt-up angle	a4	12 °
Tilt-down angle	a5	110 °
Turret rotation (Max.)		360 °
Overall weight		21800 kg
Forks length / width / section	l / e / s	1200 mm x 100 mm x 60 mm
Wheels		
Standard tires		445/65 R22,5
Drive wheels (front / rear)		2 / 2
Steering mode		2 wheel steer, 4 wheel steer, Crab mode
Stabilisers		
Stabilizers Type		Telescopic Duplex
Controls with stabs		Stabs Commands Individual or Simultaneous
Engine		
Engine brand		Yanmar
Engine nom		Stage V / Tier 4
Engine model		4TN107FTT-6SMU1
I.C. Engine power rating / Power		173 Hp / 127 kW
Max. torque / Engine rotation (min)		805 Nm @ 1500 rpm
Number of cylinders - Capacity of cylinders		4 - 4567 cm³
Electric circuit		
Number of batteries / Battery voltage		2 x 12 V
12V Battery capacity		120 Ah
Battery starting current		(EN)850 A
Transmission		
Transmission type		Hydrostatic
Gearbox / Number of gears (forward) / Number of gears (reverse)		Speedshift / 2 / 2
Max. travel speed		40 km/h
Drawbar pull		9200 daN
Parking brake		Automatic negative parking brake
Service brake		Oil-immersed multi-discs braking on front & rear axles
Performances		
Gradeability (laden / unladen)		32.40 % / 41.40 %
Hydraulics		
Hydraulic pump type		Variable displacement pump
Hydraulic flow		172 l/min
Hydraulic Pressure		350 bar
Tank capacities		
Engine oil		13 l
Fuel tank		320 l
Diesel Exhaust fluid (AdBlue® type)		24 l
Noise and vibration		
Noise at driving position (LpA)		67 dB
Noise to environment (LWA)		108 dB
Vibration on hands/arms		< 2.50 m/s²
Miscellaneous		
Steering wheels (front / rear)		2 / 2
Controls		2 Joysticks
Safety cab homologation		Cabin ROPS - FOPS level 2
Attachment recognition system (E-Reco)		Standard



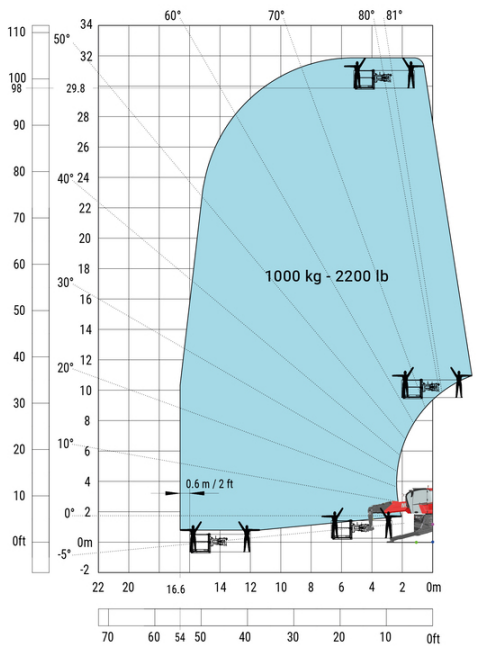
Machine on lowered stabilisers with winch 6000 kg (Metric)    Machine on lowered stabilisers with 6000 kg jib (Metric)



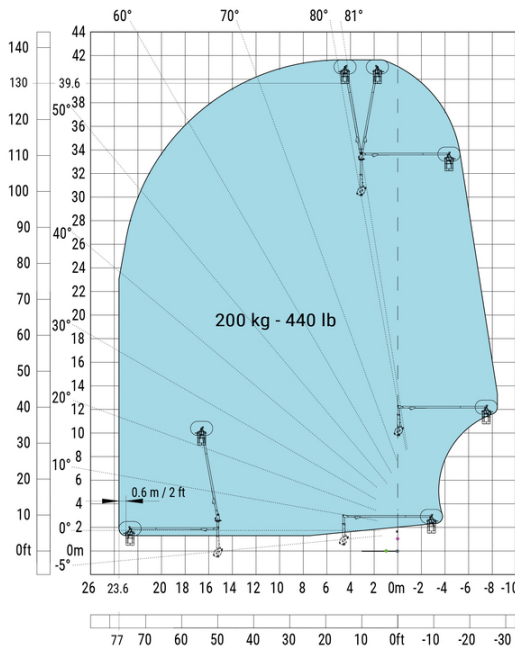
Machine on lowered stabilisers with 2000 kg jib with winch (Metric)    Machine on lowered stabilisers with 365 kg platform Metric



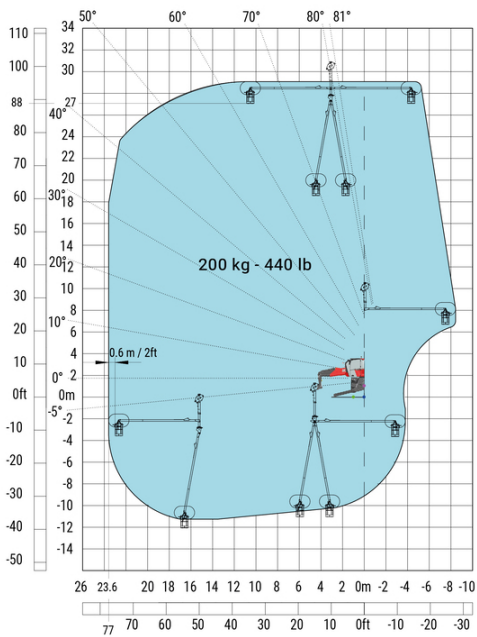
Machine on lowered stabilisers with 1000 kg platform Metric



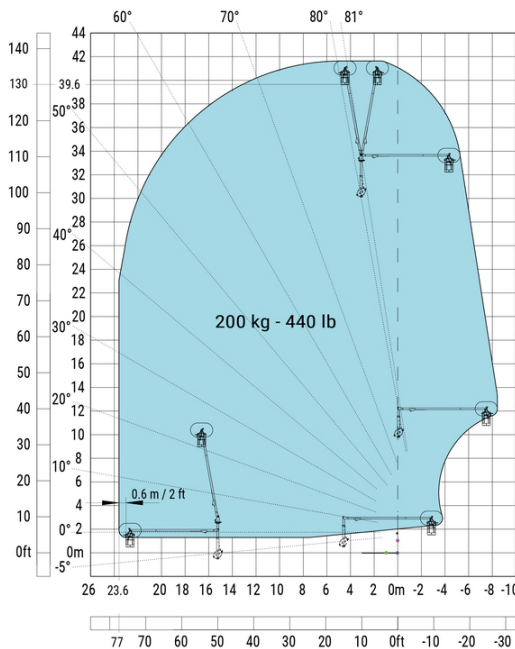
Machine on lowered stabilisers with 3D positive Metric



Machine on lowered stabilisers with 3D negative Metric



Machine on lowered stabilisers with 3D positive / negative Metric



**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