

技術シート：

MRT 3060

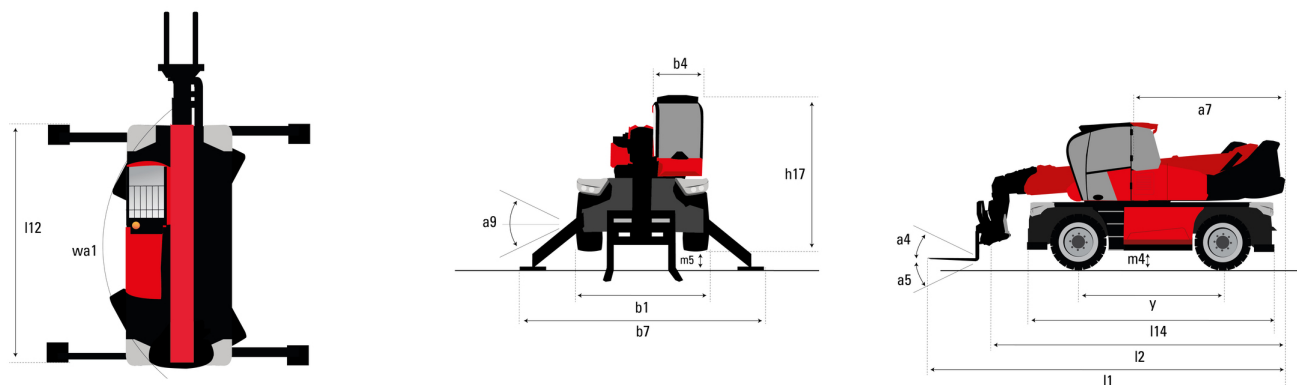
VISION +



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

キャパシティー		メートル単位	
定格荷重		6000 kg	
最大地上揚程		29.90 m	
最大作業半径		25.90 m	
仕様			
全長 フォーク付	I1	9.14 m	
車体長さ フォーク前面まで	I2	7.94 m	
全幅	b1	2.50 m	
全高	h17	3.10 m	
キャブ幅	b4	0.96 m	
最小回転半径 タイヤ中心部	Wa1	4.63 m	
最低地上高	m4	0.38 m	
ホイールベース	y	3.25 m	
フォークの角度	a4	12 °	
フォークの角度 下	a5	110 °	
重量	I / e / s	21800 kg	
フォーク長 / フォーク幅 / フォーク厚		1200 mm x 100 mm x 60 mm	
ホイール			
標準タイヤ		445/65 R22.5	
駆動輪 前 / 駆動輪 後		2 / 2	
ステアリングモード		2輪操舵, 4輪操舵, クラブモード	
スタビライザ			
スタビライザータイプ		伸縮式二脚	
スタビライザ制御		スタブのコマンドは、個別または同時	
エンジン			
メーカー		Yanmar	
エンジン排出ガス規制		Stage V, Tier 4	
エンジンモデル		4TN107FTT-6SMU1	
エンジン出力 (馬力 / kW)		173 Hp / 127 kW	
最大トルク / エンジン回転数 每分		805 Nm @ 1500 rpm	
シリンダー - 排気量		4 - 4567 cm³	
Electri circuit			
バッテリーネットワーク / バッテリー容量		2 x 12 V	
12V バッテリー容量		120 Ah	
バッテリー起動電流		850 A	
トランクミッション			
変速装置		ハイドロマチック	
ギアボックス / 変速段数 前方 / 変速段数 後方		Speedshift / 2 / 2	
最大走行速度		40 km/h	
下昇速度 負荷 / 無負		9200 daN	
駐車ブレーキ		自動ネガティブ パーキングブレーキ	
制動ブレーキ		前後アクスルの油膜式マルチディスクブレーキ	
性能			
登反能力 - 負荷時 / 無負荷時		32.40 % / 41.40 %	
油圧			
油圧ポンプタイプ		ロードセンシング・ポンプ	
油圧システム		172 l/min	
油圧		350 bar	
タンク容量			
エンジンオイル容量		13 l	
燃料		320 l	
アドブルー		24 l	
騒音と振動			
走行時の騒音レベル LpA		67 dB	
環境騒音 (LWA)		108 dB	
手/腕に伝わる振動		2.50 m/s²	
その他			
操舵輪 前 / 操舵輪 後		2 / 2	
操作		ジョイステイック	
タクシー認証			
アタッチメント認識システム E-Reco		ROPS 転倒時運転者保護構造 - FOPS 落下物保護構造 キャブ レベル2	
		標準	

MRT 3060 - 寸法図

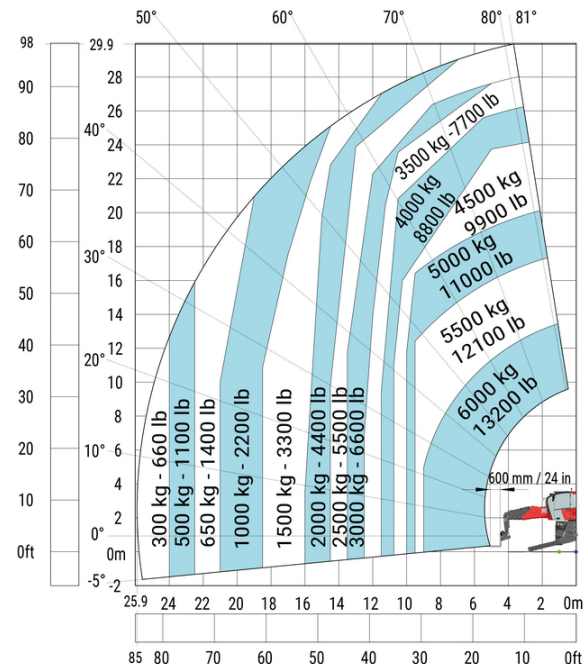
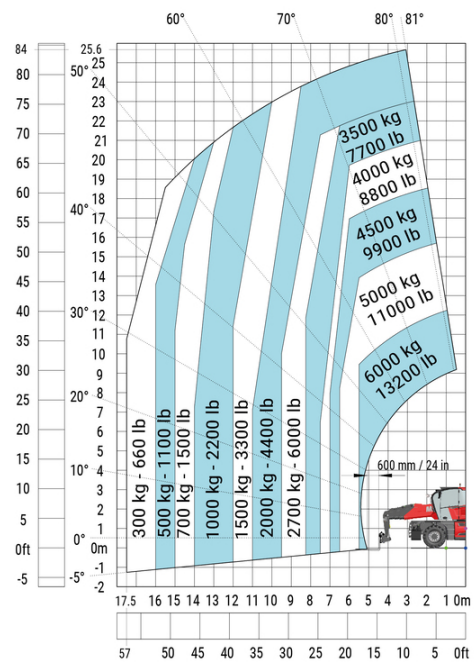


その他データ		メートル単位
フレーム長	l14	5.92 m
ホイールベース	y	3.25 m
最低地上高	m4	0.38 m
カウンターウエイトオフセット *タレット	a7	3.45 m
スタビライザー使用時全長	l12	5.62 m
スタビライザー伸長時の全幅	b7	6.04 m
フレームレベリングコレクター	a9	7 °
スタビライザー使用時の前輪最低地上高	m5	0.40 m

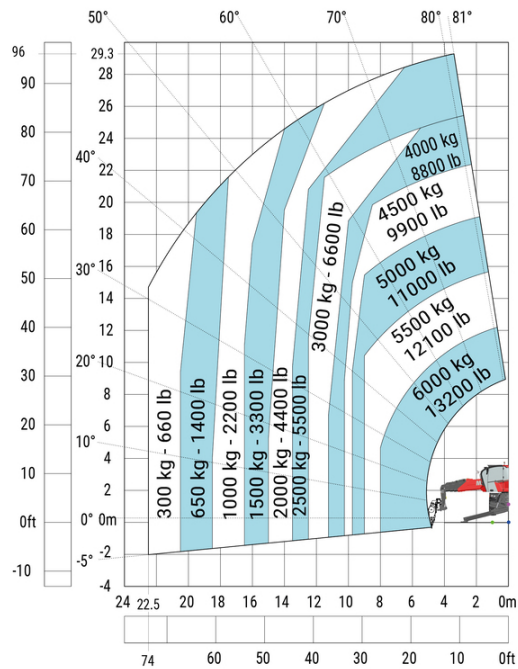
MRT 3060 - 作業範囲図

スタビライザー未使用時フォーク - メートル法

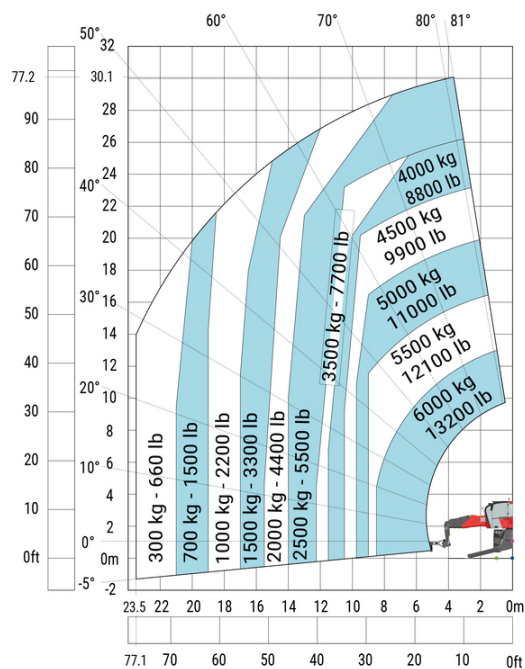
スタビライザー使用時 フォーク - CAF - メートル法



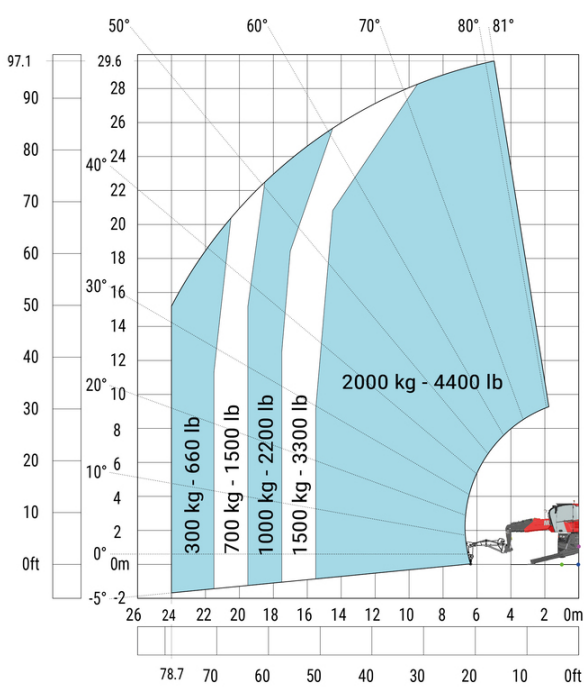
スタビライザー使用時 6000kg ウィンチ メートル法



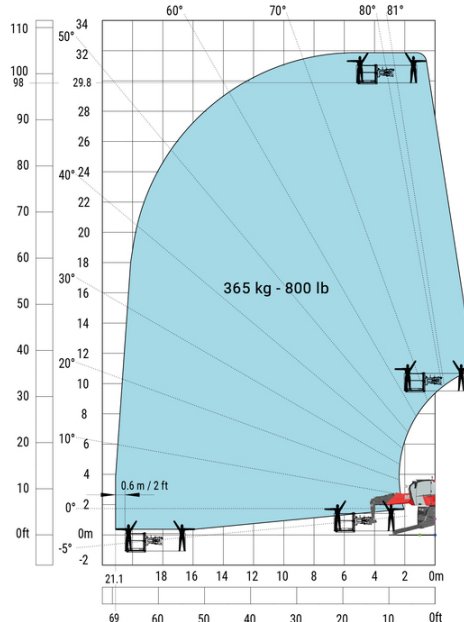
スタビライザー使用時 6000kgジブ - メートル法



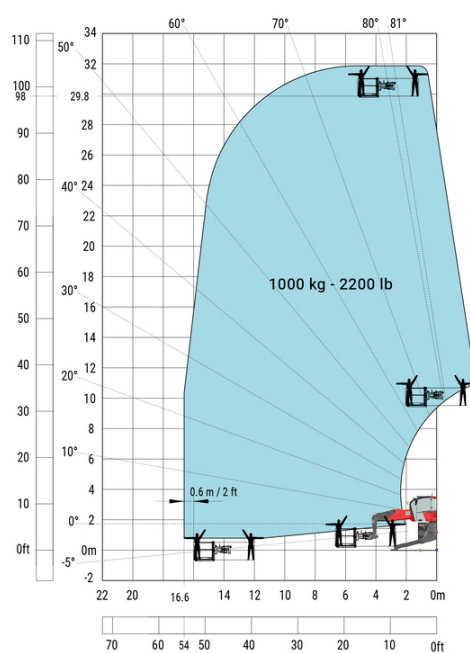
スタビライザー使用時 2000kgジブ - メートル法



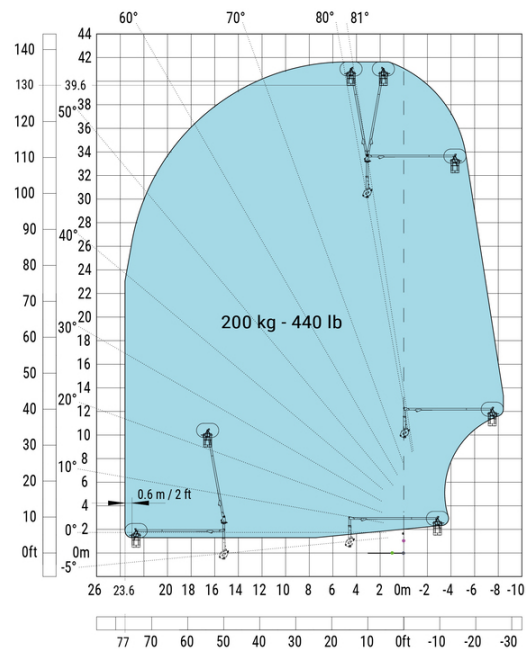
スタビライザー使用時 365kg アクセスプラットフォーム - メートル法



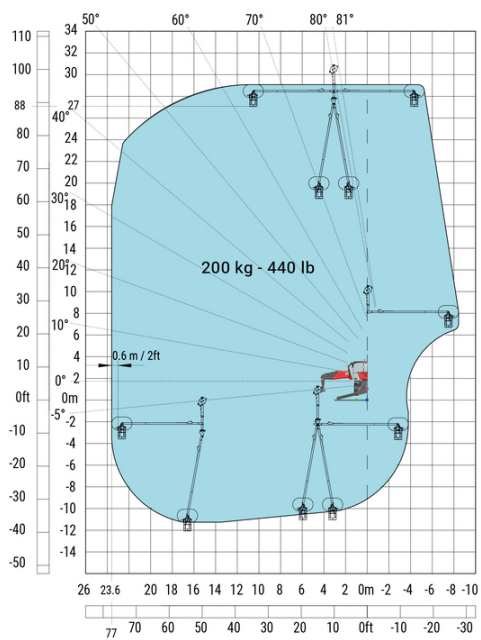
スタビライザー使用時 1000 kg アクセスプラットフォーム - メートル法



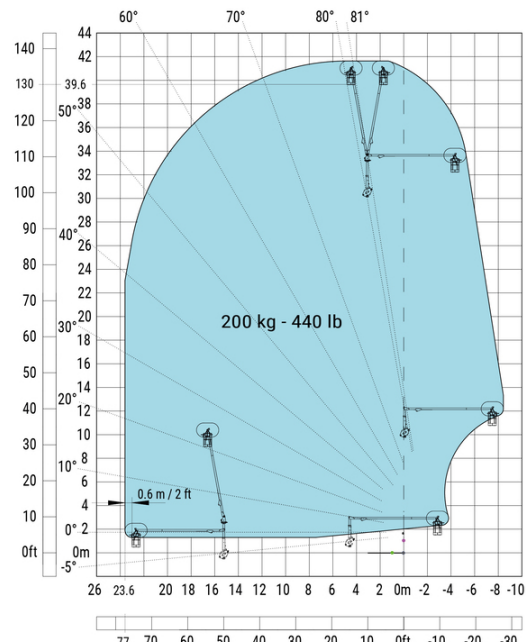
スタビライザー使用時 3D 上向き - メートル法

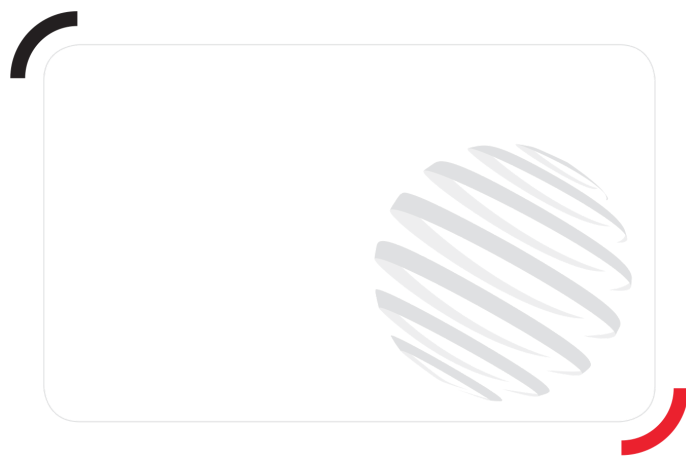


スタビライザー使用時 3D 下向き - メートル法



スタビライザー使用時 3D 上向き / 下向き - メートル法





MANITOU

HANDLING YOUR WORLD

本社ビル

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière オービニエール通り

44150 Ancenis Cedex - France

電話 +33 (0)2 40 09 10 11 - ファックス +33 (0)2 40 09 10 97

www.manitou.com



本書では、マニトウ製品の構成バージョンやオプションについて説明していますが、機器によって異なる場合があります。このパンフレットで紹介されている機器は、バージョンによってシリーズの一部であり、オプションであったり、あるいは利用できない場合があります。Manitouは、いつでも予告なしに、記載・表現されている仕様を変更する権利を有します。提供された仕様はメーカーを拘束するものではありません。詳細につきましては、マニトウの代理店にお問い合わせください。本資料は、契約上の拘束力を有するものではありません。製品の提示は、契約上の拘束力はありません。仕様のリストは無尽蔵です。ロゴおよび会社のビジュアル・アイデンティティはManitouが所有しており、許可なく使用することはできません。すべての権利はマニトウに帰属します。このパンフレットに掲載されている写真や図は、相談や情報提供を目的としています。

MANITOU BF SA - 取締役会を有する有限会社 - 株式資本。39 668 399 ヨーロ - 857 802 508 RCS Nantes