

技術シート :

MRT 2260 E

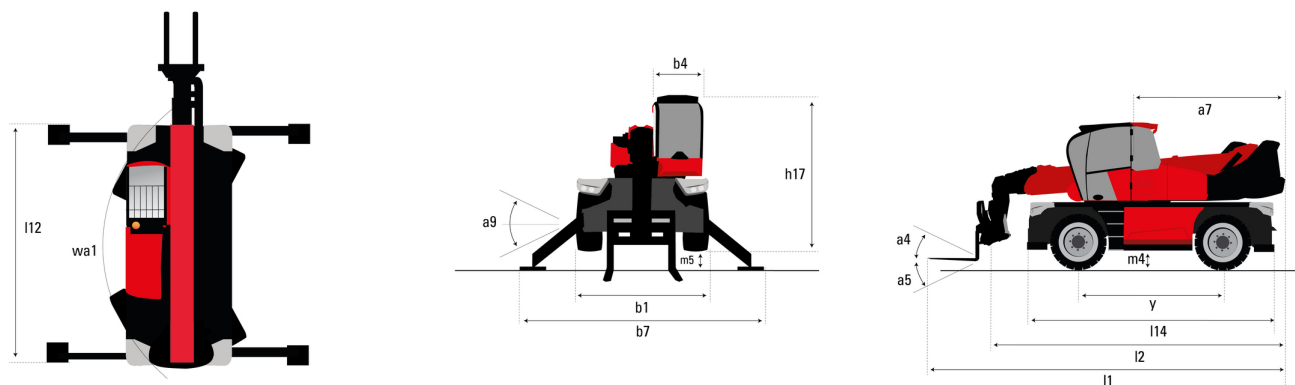
OXYGEN



 **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		21.80 m	
最大作業半径		18.20 m	
仕様			
全長 フォーク付		I1	8.17 m
車体長さ フォーク前面まで		I2	6.97 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	4.46 m
最低地上高		m4	0.38 m
ホイールベース		y	3.05 m
フォークの角度		a4	12 °
フォークの角度 下		a5	110 °
タレット回転			360 °
重量			18000 kg
フォーク長 / フォーク幅 / フォーク厚		I / e / s	100 mm x 1200 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
Electric circuit			
バッテリー数 / バッテリー容量			
12V バッテリー容量			2 x 12 V
バッテリー起動電流			120 Ah
エンジン / バッテリー			
バッテリー最大電圧			850 A
バッテリー容量			Lithium-ion
バッテリー公称電圧			105 Ah
バッテリー最大電圧			624 V
バッテリーエネルギー			680 V
電気エンジン定格出力			65 kWh
油圧モーター			107 kW
充電器電源 / 段階 / 電流の種類			84 kW
			11 kW / 単相または三相 / AC
トランスマッision			
変速装置			電気的
変速段数 前方 / 変速段数 後方			2 / 2
最大走行速度			37 km/h
下昇速度 負荷 / 無負			8600 daN
連続ドローバー引き			4300 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			36 % / 48 %
連続グレード性 積載時 / 連続グレード性 無負荷			18 % / 23 %
油圧			
油圧ポンプタイプ			定容量形ピストン
油圧システム			175 l/min
油圧			350 bar
作動油タンク容量			200 l
騒音と振動			
走行時の騒音レベル LpA			65 dB
環境騒音 (LwA)			103 dB
手/腕に伝わる振動			2.50 m/s ²
その他			
操舵輪 前 / 操舵輪 後			2 / 2
操作			ジョイスティック
タクシー認証			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
アタッチメント認識システム E-Reco			標準

MRT 2260 e - 寸法図



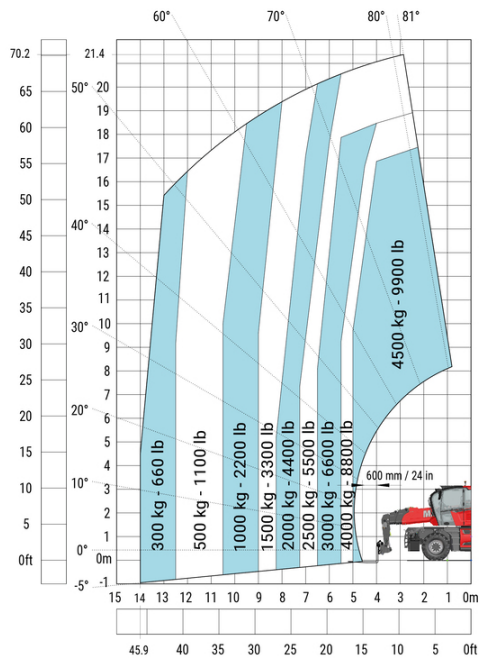
その他データ

フレーム長	
ホイールベース	
最低地上高	
カウンターウエイトオフセット °タレット	
スタビライザー使用時全長	
スタビライザー伸長時の全幅	
フレームレベリングコレクター	
スタビライザー使用時の前輪最低地上高	

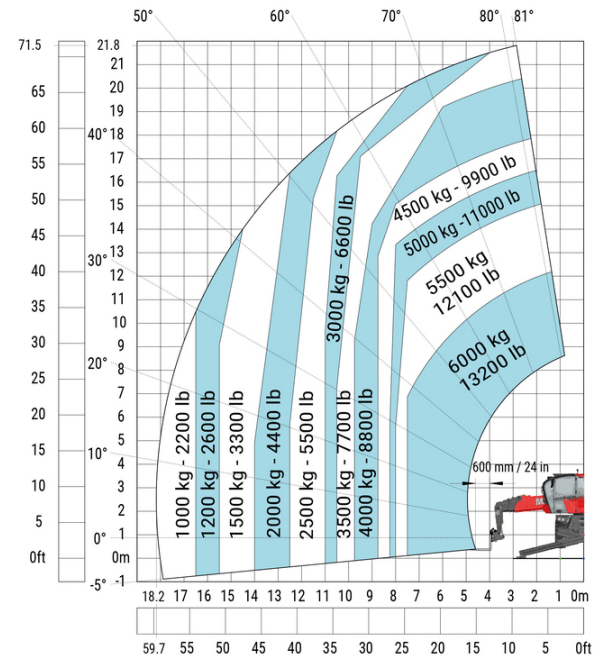
メートル単位
l14
y
m4
a7
l12
b7
a9
m5
5.69 m
3.05 m
0.38 m
2.97 m
5.30 m
5.79 m
7 °
0.43 m

MRT 2260 e - 作業範囲図

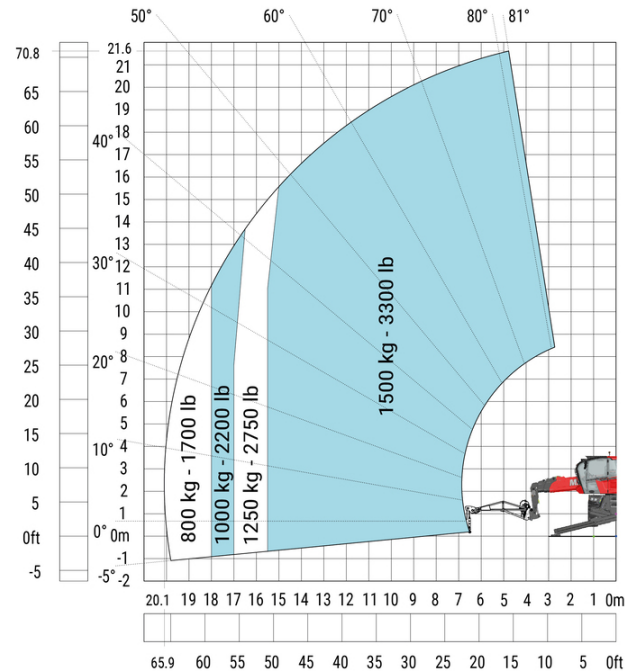
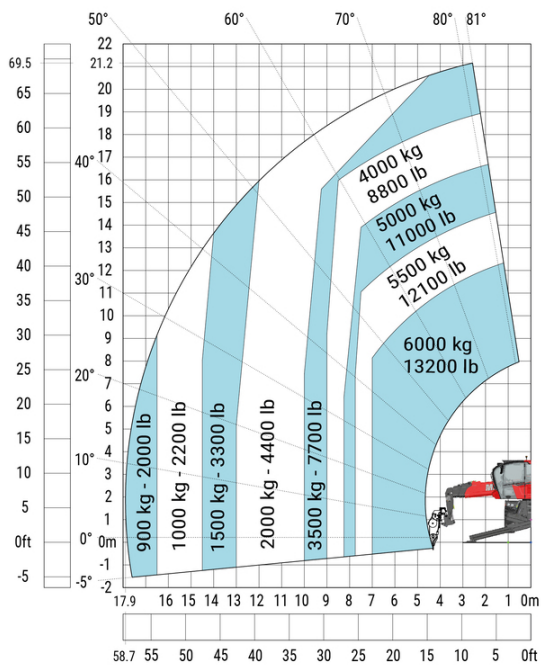
スタビライザー未使用時 フォーク - メートル法



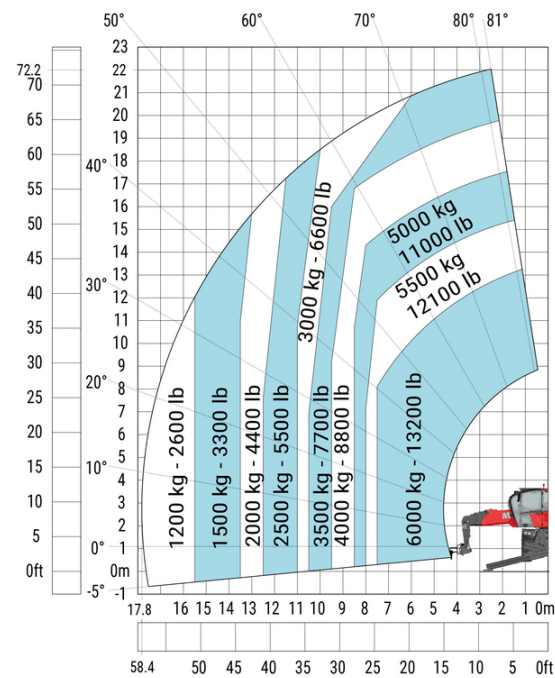
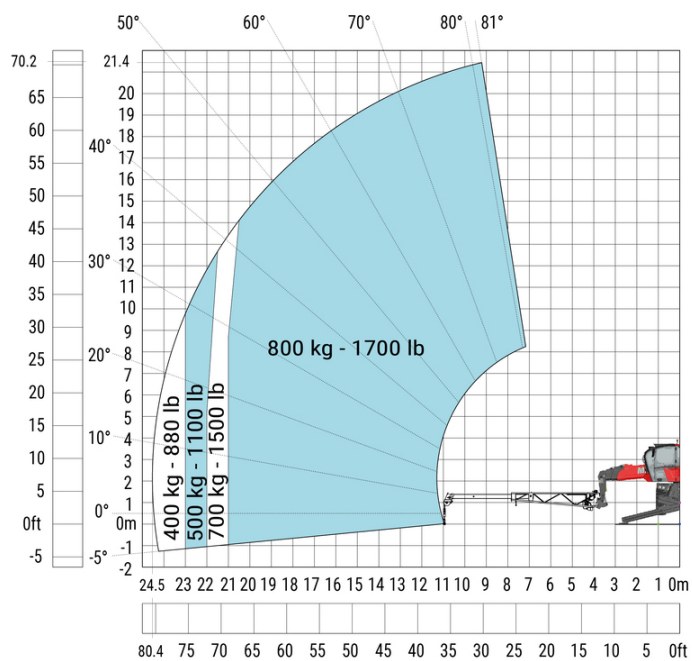
スタビライザー使用時 フォーク - CAF - メートル法



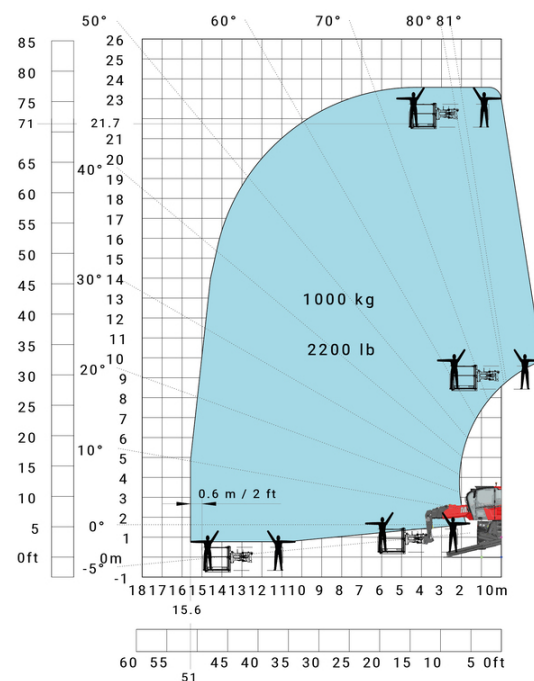
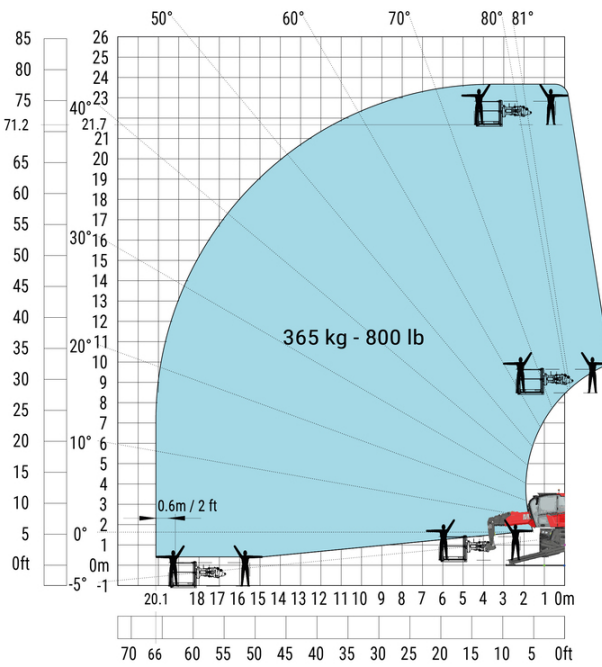
スタビライザー使用時 6000kg ウィンチ メートル法 スタビライザー使用時 1500kg ウィンチ メートル法



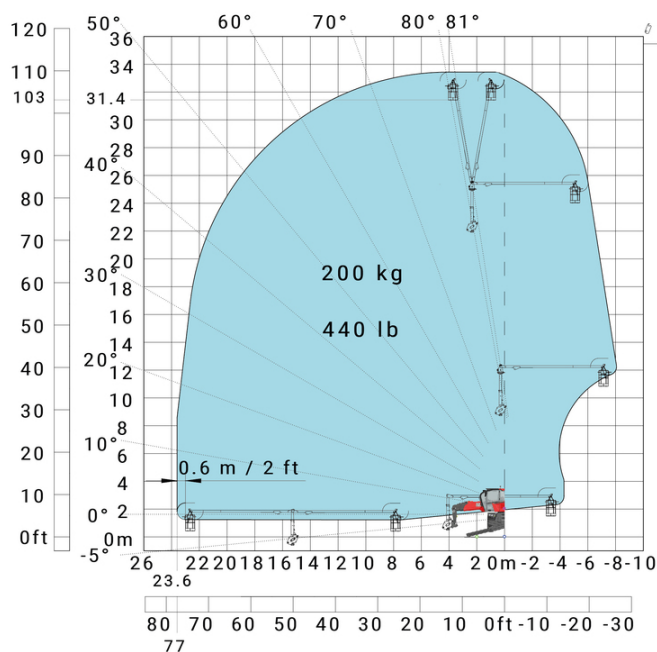
スタビライザー使用時 拡張可能ワインチ付ジブ メートル法



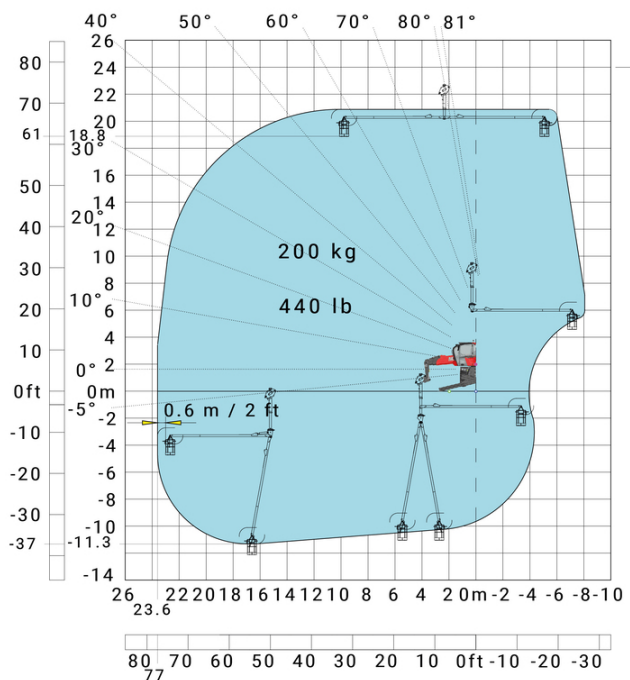
スタビライザー使用時 365kg アクセスプラットフォーム - メートル法 オーム - メートル法



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上向き / 下向き - メートル法



装置

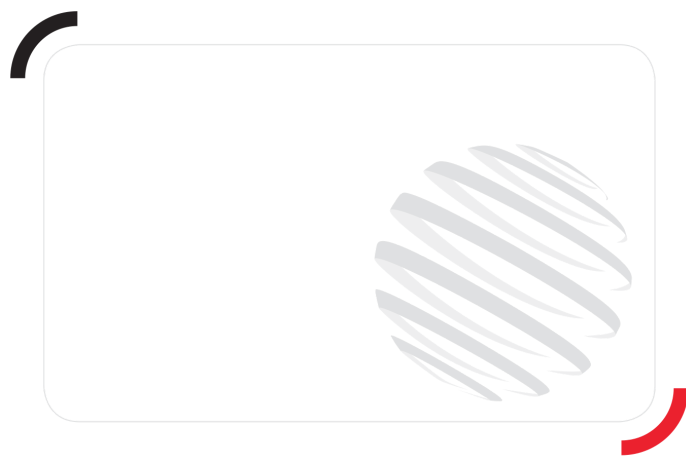
オプション

Additional battery high voltage 65 kWh

E-xtra generator 18.4 kW

Equipment: E-xtra generator 18.4 kW

エンジン	メートル単位
メーカー / エンジン排出ガス規制	Yanmar / Stage V / Tier 4
エンジンモデル	3TNV80F-ZXKMU
シリンダー - 排気量	3 - 1267 cm ³
最大トルク / エンジン回転数 每分	74.50 Nm @ 1900 rpm
エンジン出力 (馬力)	25 Hp
エンジン出力 (kW)	18.40 kW
回転数	2800 rpm
エンジンクーリングシステム	水冷
タンク容量	
燃料	65 l
エンジンオイル容量	3.40 l



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ったり、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