

技術シート:

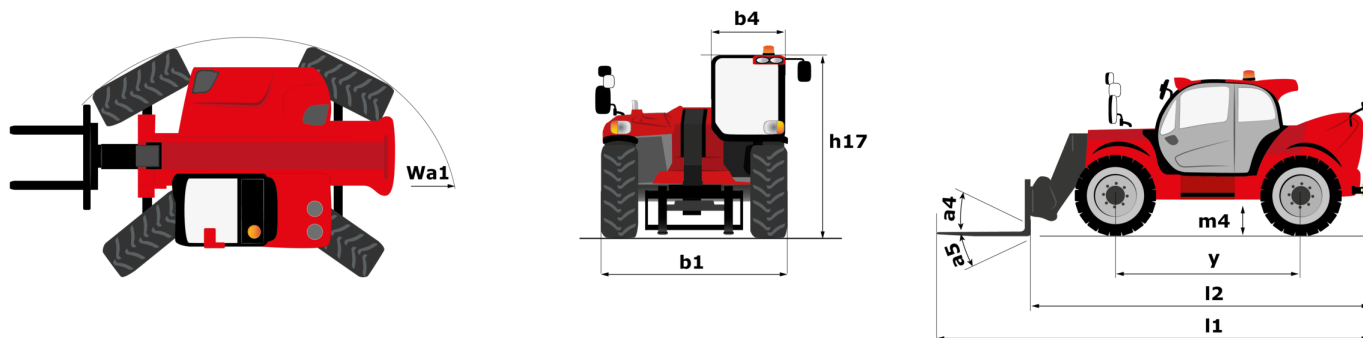
# MHT 10200 ST5



 **MANITOU**  
HANDLING YOUR WORLD

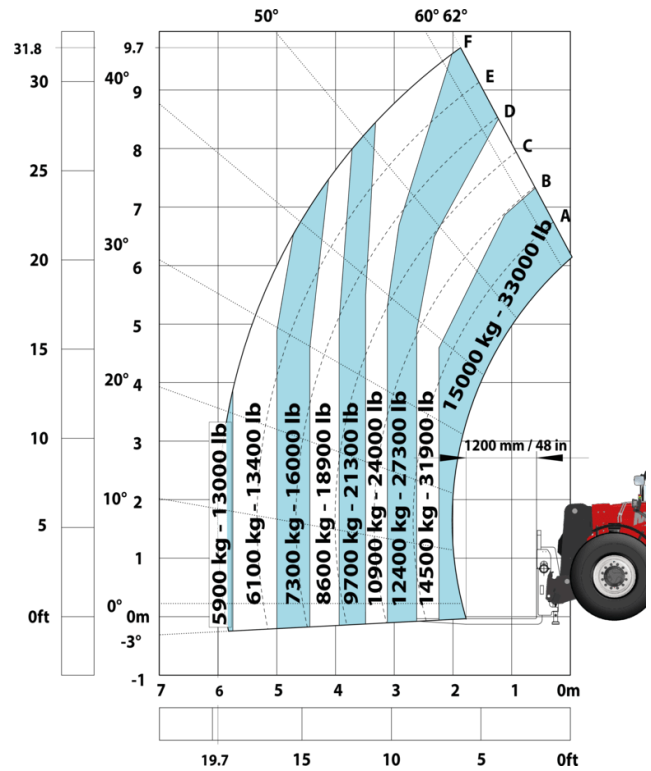
| キャバンティール                             |           | メートル単位                                       |
|--------------------------------------|-----------|--|
| 定格荷重                                 |           | 19999 kg                                     |
| 積荷重心                                 | c         | 600 mm                                       |
| 最大地上揚程                               |           | 9.70 m                                       |
| 最大作業半径                               |           | 5.40 m                                       |
| 仕様                                   |           |  |
| 全長                                   | l1        | 7.90 m                                       |
| 車輛総重量 (フォーク仕様)                       |           | 27090 kg                                     |
| 最低地上高                                | m4        | 0.41 m                                       |
| ホイールベース                              | y         | 3.75 m                                       |
| 車体長さ (フォーク前面まで)                      | l2        | 6.70 m                                       |
| 全幅                                   | b1        | 2.58 m                                       |
| 全高                                   | h17       | 2.98 m                                       |
| キャブ幅                                 | b4        | 0.95 m                                       |
| フォークの角度                              | a4        | 14 °   |
| フォークの角度 (下)                          | a5        | 103 °  |
| 最小回転半径 (タイヤ中心部)                      | Wa1       | 5.60 m                                       |
| フォーク長 / フォーク幅 / フォーク厚                | l / e / s | 1200 mm x 200 mm / 80 mm                     |
| フレームレベリングコレクター                       | a9        | 10 °   |
| ホイール                                 |           |  |
| 標準タイヤ                                |           | 16.00 R25                                    |
| 前輪数 / 後輪数                            |           | 2 / 2  |
| 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                           |
| 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-6SMU2                              |
| シリンダー / 排気量                          |           | 4 - 4567 cm³                                 |
| 定格出力 / 定格出力                          |           | 211 Hp / 155 kW                              |
| 最大トルク / 回転数                          |           | 805 Nm@1500 rpm                              |
| エンジンクーリングシステム                        |           | 水  |
| バッテリー数                               |           | 2  |
| バッテリー容量                              |           | 12 V   |
| 下昇速度 負荷 / 無負                         |           | 18140 daN                                    |
| トランスミッション                            |           |  |
| 変速装置                                 |           | ハイドロマチック                                     |
| 変速段数 (前方) / 変速段数 (後方)                |           | 2 / 2  |
| 最大走行速度                               |           | 30 km/h                                      |
| 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                        |
| 登反能力・負荷時 / 無負荷時                      |           | 30.50 % / 58.90 %                            |
| 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・油圧                            |           | 286 l/min - 350 bar                          |
| タンク容量                                |           |  |
| エンジンオイル容量                            |           | 13 l   |
| 作動油容量                                |           | 290 l  |
| 燃料タンク容量                              |           | 315 l  |
| アドブルー                                |           | 24 l   |
| 騒音と振動                                |           |  |
| 環境騒音 (LwA)                           |           | 109 dB                                       |
| 手/腕に伝わる振動                            |           | < 2.50 m/s²                                  |
| 騒音 NF EN 12053 norms 試験に基づき走行時 (LpA) |           | 75 dB  |
| その他                                  |           |  |
| 安全性装備                                |           | ROPS (転倒時運転者保護構造 - FOPS (落物物保護構造) キャブ (レベル2) |
| 操作                                   |           | JSM ジョイスティック                                 |
| アタッチメント認識システム (E-Reco)               |           | 標準   |

## MHT 10200 ST5 - 寸法図

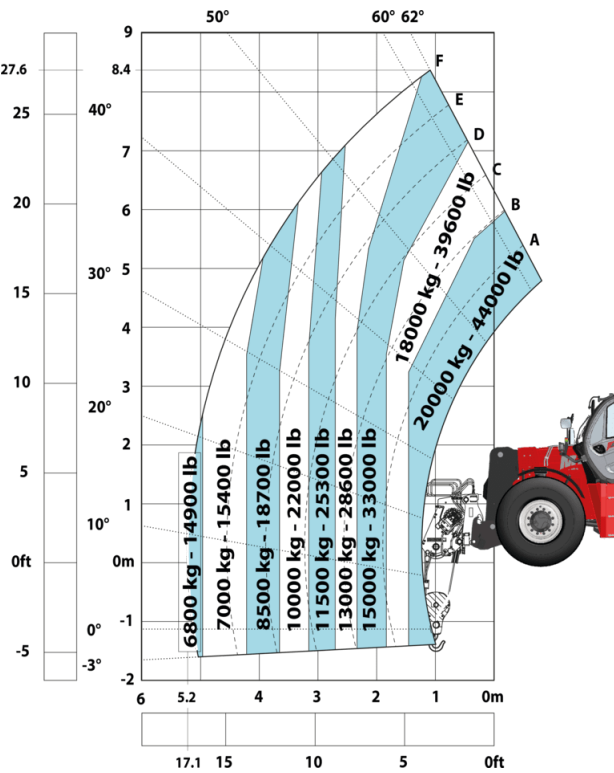


### MHT 10200 ST5 - 作業範囲図

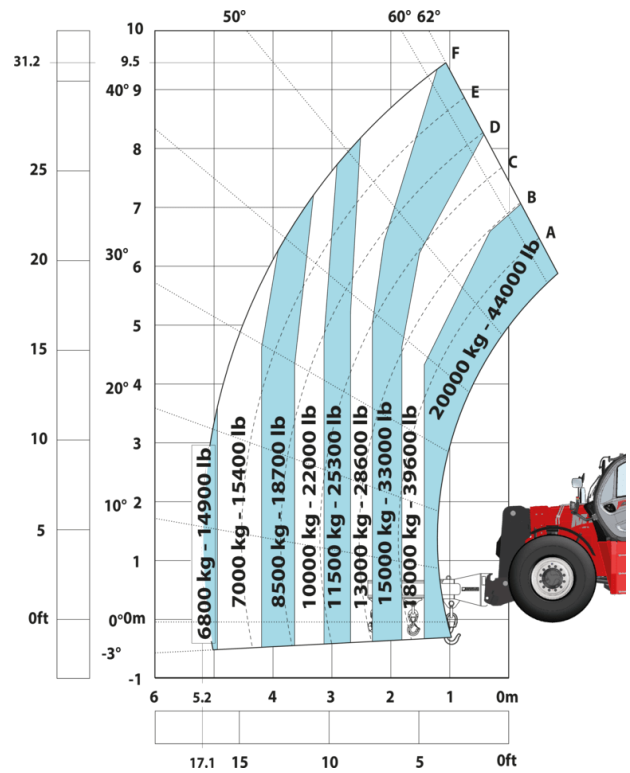
スタビライザ未使用時 LC600mmフォーク - メートル  
スタビライザ未使用時 LC1200mmフォーク - メートル法



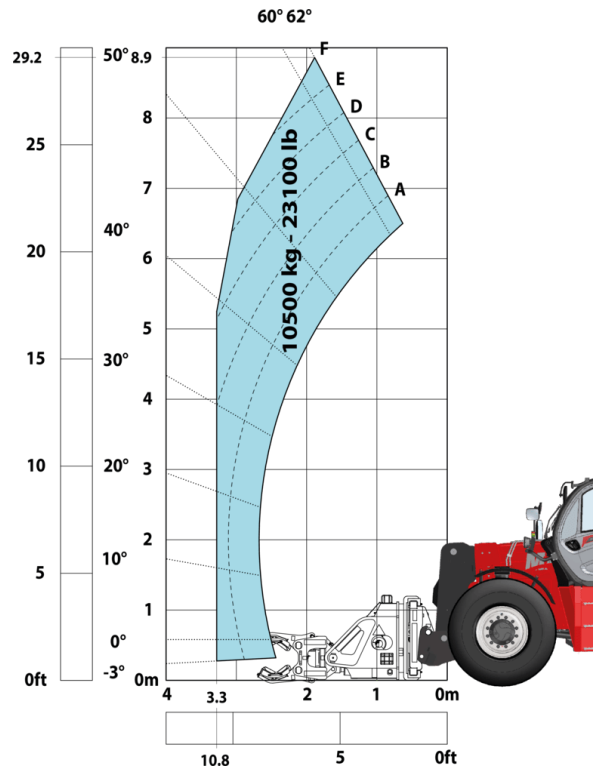
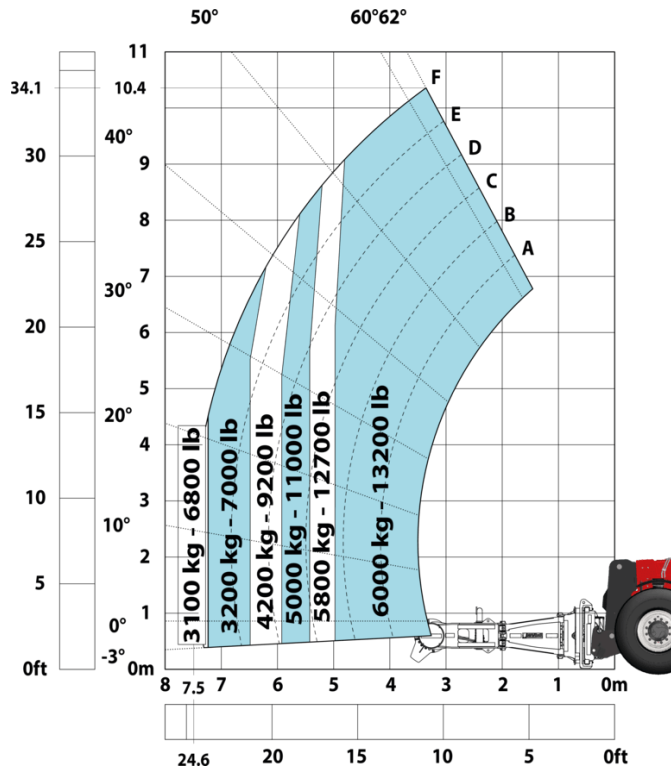
スタビライザ未使用時 20000kg ウインチ - メートル法



スタビライザ未使用時 20000kg 3 フックジブ - メートル法



スタビライザー未使用時 タイヤハンドラー TH 57- スタビライザー未使用時 シリンダーハンドラー CH  
 メートル法 10- メートル法



Mining Specifications

**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](http://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 ユーロ - 857 802 508 RCS Nantes