

技術シート：

MLA 6-65 H-Z



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

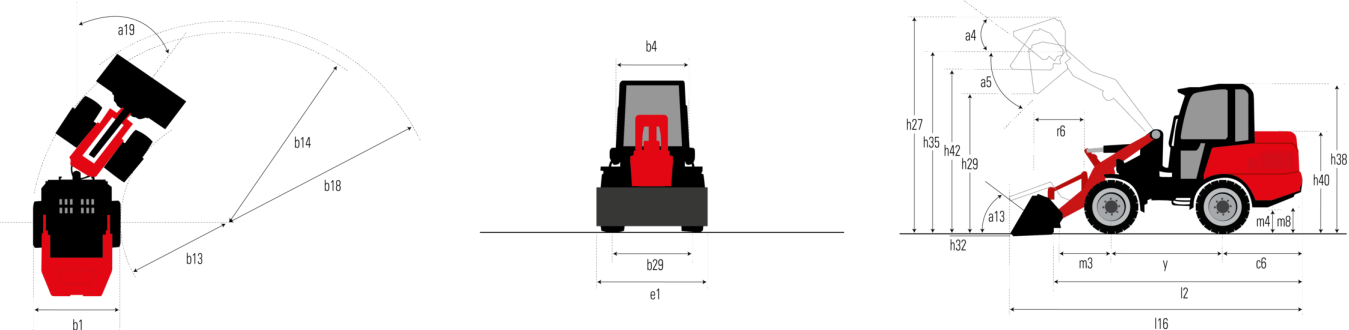
| キャパシティー | | メートル単位 |
|-----------------------------|-----|---|
| バケットストレートでの静止転倒荷重 | | 2907 kg |
| バケット全回転での静止転倒荷重 | | 2230 kg |
| フォーク静止転倒荷重 直進 | | 2259 kg |
| フォーク静止転倒荷重 フルターン | | 1778 kg |
| バケットピボットポイントの最大高さ | h35 | 3.32 m |
| フォーク下の最大積上高 | h3 | 3.13 m |
| 最大掘起力 | | 5743 daN |
| 仕様 | | |
| 4ポストキャノピー付無負荷重量 フォーク | | 4150 kg |
| 車輪総重量 フォーク仕様 | | 4309 kg |
| ホイールベース | y | 2.01 m |
| 4ポストキャノピー最大幅 | b22 | 1.28 m |
| キャブ幅 | b4 | 1.28 m |
| FOPSを取り外し、ROPSを折りたたんだ状態での全高 | h36 | 1.98 m |
| 4ポストキャノピーの全高 | h38 | 2.47 m |
| キャブ付全高 | h17 | 2.47 m |
| フォークの角度 | a4 | 45 ° |
| フォークの角度 下 | a5 | 45 ° |
| 関節角度 | a19 | 45 ° |
| 全幅レスバケット | b1 | 1.65 m |
| 全長-バケット無 | l2 | 4.26 m |
| 最低地上高 | m4 | 0.37 m |
| エンジン | | |
| メーカー | | Yanmar |
| エンジンモデル | | 4TNV98CT_PGWL1 |
| エンジン排出ガス規制 | | Stage V |
| シリンダー / 排気量 | | 4 - 3300 cm³ |
| エンジン出力(馬力 / kW) | | 65 Hp / 48.50 kW |
| 最大トルク / 回転数 | | 280 Nm / 1560 rpm |
| エンジンクーリングシステム | | ラジエータ水 + 作動油 |
| トランスマッision | | |
| 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 (適用規制によって変動) | | 30 km/h |
| 走行速度 負荷時 | | 20 km/h |
| ディファレンシャルロック | | 機械前後ロック |
| 駐車ブレーキ | | マニュアル |
| 制動ブレーキ | | フロント・アクスルに油圧ドラム・ブレーキ、4輪に作動 |
| 油圧 | | |
| 油圧ポンプタイプ | | ギアポンプ |
| 油圧システム - 油圧 | | 70 l/min / 200 bar |
| ハイフローオプション (l/min) | | 100 l/min |
| 油圧システムの圧力を駆動する | | 420 bar |
| タンク容量 | | |
| 作動油容量 | | 74 l |
| 燃料 | | 95 l |
| 騒音と振動 | | |
| 手/腕に伝わる振動 | | 2.50 m/s² |
| その他 | | |
| 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1 |

オプション / 終了

S : 標準 / O : オプション / - : 利用不可

| | Essential | Classic | Premium |
|---|-----------|---------|---------|
| 昇降機能 | | | |
| Boom suspension | O | O | S |
| Hydraulic attachment locking | S | - | S |
| 油圧配管のアタッチメント | S | S | S |
| 運転席 | | | |
| Air suspension seat | - | O | S |
| キャノピー | S | - | - |
| チューナー・カーラジオ - 50W | - | S | S |
| フロアマット | S | S | S |
| 暖房を入れてキャブ閉 | - | S | S |
| 調整可能なテレスコピック・ステアリング・コラム | S | S | S |
| モーター化 / パワー | | | |
| Hand throttle | S | S | S |
| Self cleaning air prefilter | S | S | S |
| 速度制御 | O | O | S |
| 第3速 | O | O | S |
| 連続フロー油圧 | S | S | S |
| 照明 | | | |
| Complete road lighting | O | S | S |
| Front and rear LED work lights on cab (x4 : 2 front + 2 rear) | O | O | S |
| Front and rear work lights on cab (x4) | S | S | - |
| 平らな導かれた回転ピーコン | O | O | O |

MLA 6-65 H-Z - 寸法図





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が所有しております、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 ヨーク - 857 802 508 RCS Nantes