技術シート:

1950RT





| | 19 | 950RT 作成 2025年11月10日 0:08 UIC |
|-------------------------|-----|-------------------------------|
| キャパシティー | | メートル単位 |
| 作業時重量 | | 3810 kg |
| 機械質量 | | 3422 kg |
| 50 の転倒荷重での動作容量 | | 1264 kg |
| チップ容量 | | 2527 kg |
| 仕様 | | |
| 全操作高さ - 完全に上昇した状態 | h27 | 4018 mm |
| ヒンジピンまでの高さ-完全に持ち上げられた状態 | h28 | 3048 mm |
| 最大高 - ダンプリーチ | r6 | 648 mm |
| 完全高でのダンプ・アングル | a5 | 39 ° |
| バケット付全長 | l16 | 3279 mm |
| デパーチャーアングル | a2 | 27 ° |
| 最低地上高 | m4 | 188 mm |
| 全幅レスバケット | b1 | 1746 mm |
| バケット幅 | e1 | 1778 mm |
| クリアランス半径-バケット付フロント | b18 | 2063 mm |
| エンジン | | |
| メーカー | | Yanmar |
| エンジンモデル | | 4TNV98C-NMS2V |
| エンジン出力 (馬力) | | 69 Hp |
| エンジン出力 (kW) | | 51.70 kW |
| 最大トルク / 回転数 | | 241 Nm @ 2500 rpm |
| バッテリー容量 | | 12 V |
| アクセサリープラグ | | 120 V |
| オルタネータ-電流 | | 100 A |
| トランスミッション | | |
| 变速装置 | | ハイドロマチック |
| 油圧 | | |
| 補助油圧 | | 70 l/min |
| 補助油圧 | | 224 bar |
| 高流量補助油圧-オプション L / min | | 120 l/min |
| 高圧補助油圧-オプション | | 220 bar |
| タンク容量 | | |
| 作動油タンク容量 | | 36 |
| 燃料 | | 58.70 I |
| 水冷 | | 12.90 l |
| 排気量 / シリンダー | | 3.30 / 4 |
| 騒音と振動 | | |
| 環境騒音 (LwA) | | 101.40 dB |
| 走行時の騒音レベル LpA | | 82 dB |
| 全ボディ振動 (ISO 2631-1) | | 1.10 m/s ² |
| , | | |





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 ユーロ - 857 802 508 RCS Nantes