

技術シート：

160 ATJ RC



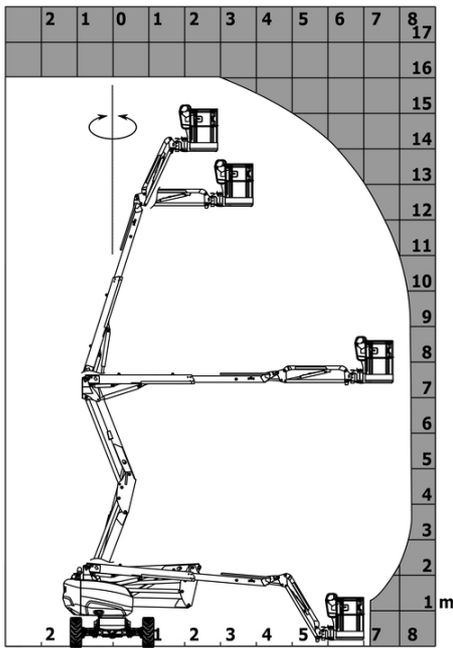
 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

キャバンティ		メートル単位
最大作業高	h21	16.02 m
プラットフォーム高	h7	14.02 m
最大作業半径		8.30 m
オーバーハング		7.40 m
垂直アーム回転 (下部)		+59.50 °
作業床最大積載荷重	Q	230 kg
タレット回転		360 °
首振角度 左 / 首振角度 右		90 ° / 90 °
搭乗人員		2 / 2
仕様		
バスケット重量		6118 kg
バスケット寸法 長) x バスケット寸法 幅	lp / ep	1.80 m x 0.80 m
床高 乗降時	h20	0.40 m
全長	l1	6.68 m
全幅	b1	2.38 m
全高	h17	2.37 m
全長 格納姿勢	l9	4.44 m
全高 格納姿勢	h18 ***	2.63 m
カウンターウエイトオフセット °タレット	a7	0.19 m
最小回転半径外輪	Wa3	3.63 m
車輪半径	m2	0.36 m
ホイールベース	y	2.20 m
性能		
走行速度 格納姿勢		5 km/h
走行速度 作業床上昇時		1 km/h
登坂能力		45 %
許容路面傾斜角度		5 °
ホイール		
タイヤ		発泡体入り
駆動輪 前 / 駆動輪 後		2 / 2
操舵輪 前 / 操舵輪 後		2 / 2
ブレーキ 前 / ブレーキ 後		0 / 2
エンジン/バッテリー		
メーカー / エンジンモデル		クボタ - D1105-E4B
エンジン排出ガス規制		Interim Tier 4, Stage IIIA, Stage V
エンジン出力 (馬力 / kW)		24.50 Hp / 18.50 kW
その他		
接地圧		11.60 daN/cm ²
油圧		340 bar
作動油タンク容量		54.20 l
燃料		52 l
環境騒音 (LwA)		< 105 dB
日の消費量**		4.51 l
規格準拠		
この機械は右記の準拠しています。		European directives: 2006/42/EC - Machinery (revised EN280-1:2022) - 2004/108/EC (EMC) - EMC according to EN 12895 / 2015 +A1 / 2019

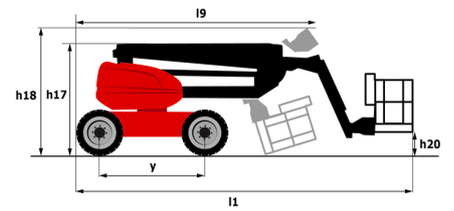
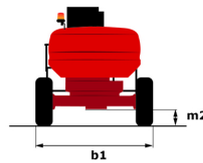
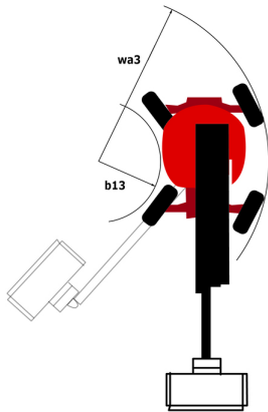
*ご利用される国の法規やオプションより異なります。
 **還元サイクル*に帰属します。

160 ATJ RC - 作業範囲図

作業範囲図 メートル法



160 ATJ RC - 寸法図



装置

標準

220V predisposition in the platform
4 simultaneous movements
4輪操舵 クラブモード付き
4輪駆動
Audible alarm and illuminated indicator lamp (leveling, overload, lowering)
Backup electrical pump
CANバス技術
Continuous turret rotation
Easy Link 2年間サービス付き
Emergency stop button in platform and on frame
Front axle with limited slip
Leveling unlocking
Load sensing pump
Oscillating front axle
Stop & Go system
ターレットカバーのキーロック
バスケット 1,800 mm
リアアクスル差動ロック装置
二次保護システム SPS
同時操舵およびタレット回転機能
完全垂鉛メッキバスケット 取り外し可能な床付き - 幅 2100 mm 6フィート11インチ
時計
燃料計 低燃料警告付き
統合診断支援
追加のクラクション足
運転手の存在ペダル

オプション

Battery charger
Battery cut-off
Cold weather protection oil
Générateur embarqué (3,5 ou 5 kW)
エンジン前加熱器
スパークアレスタイプマフラー
タイヤ - 910x370 mm (36x15 インチ) - D610 - 発泡ゴム充填
ダイコード盗難防止
ノンマーキングタイヤ
バッテリー容量増強型 寒冷地での始動を容易にするため
ペイント仕上げ カスタマイズ
ロック付きディーゼルタンクキャップ
垂鉛メッキバスケット - 幅 1800 mm (5 ft. 11 in.) + 側面スイングゲート
垂鉛メッキバスケット - 幅 2100 mm (6 ft. 11 in.)
垂鉛メッキバスケット - 幅 2100 mm (6 ft. 11 in.) + 側面スイングゲート
安全キット - ヘルメットとハーネス
水の前装備
生分解性油圧オイル - グレード32
電気プラグ - 230V - イン・サ・バスケット - ディファレンシャル サーキットブレーカー - Europe (E/F) タイプ



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