技術シート:

170 AETJ-L

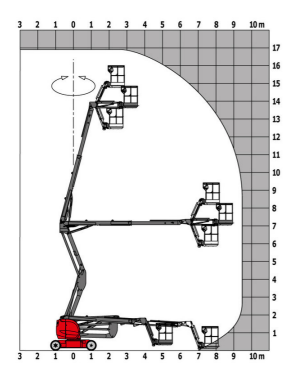


	170	170 AETJ-L 下成 2023年11月13日 8.13 UIU	
キャパシティー		メートル単位	
最大作業高	h21	16.51 m	
プラットフォーム高	h7	14.51 m	
最大作業半径		9 m	
オーバーハング		7 m	
垂直アーム回転 (上部 / 下部)		+70 ° / -70 °	
作業床最大積載荷重	Q	220 kg	
タレット回転		355 °	
首振角度 左) / 首振角度 右		66 ° / 59 °	
搭乗人員 / 搭乗人員		2/2	
仕様			
バスケット重量		7225 kg	
バスケット寸法 長) x バスケット寸法 幅	lp / ep	1.20 m x 0.92 m	
床高 乗降時	h20	0.40 m	
全長	l1	6.84 m	
全幅	b1	1.75 m	
全高	h17	1.97 m	
全長 格納姿勢	19	5.12 m	
全高 格納姿勢	h18 ***	2.04 m	
ジブ長さ	l13	1.26 m	
カウンターウエイトオフセット *タレット	a7	0.08 m	
最小回転半径外輪	Wa3	4.30 m	
車輪半径	m2	0.14 m	
ホイールベース	у	2 m	
性能	у	2 111	
走行速度 格納姿勢		5 km/h	
走行速度 作業床上昇時		0.60 km/h	
登坂能力		22 %	
許容路面傾斜角度		3 °	
ホイール		3	
タイヤ		ノンマーキング・タイヤ	
標準タイヤ		24 x 7.5 in / 600 x 190 mm	
駆動輪前/駆動輪後		0 / 2	
操舵輪 前 / 操舵輪 後		2/0	
「採りた神 的 / 1米がた神 伎 ブレーキ 前 / ブレーキ 後		0 / 2	
エンジン / パッテリー		0 / 2	
電気エンジン定格出力		2 x 3 kW	
リフトモーター出力		3.70 kW	
バッテリー容量		48 V	
バッテリー公称電圧 / バッテリー容量		48 V / 240 Ah	
バッテリーエネルギー		46 V / 240 All 11 kWh	
		48 V / 30 A	
内蔵充電器 V) / 内蔵充電器 A		48 V / 30 A	
その他 OTD (**) - 1		46	
STDバッテリー HIRD のサイクル数 接地圧		46 16.60 dan/cm2	
油圧 作動は4×4卒号		200 bar	
作動油タンク容量		15	
手/腕に伝わる振動		< 0.66 m/s²	
規格準拠		Francis disease 2007/10/F0 11 12	
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	

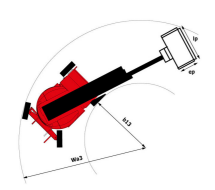
^{*}ご利用される国の法規やオプションより異なります。

170 AETJ-L - 作業範囲図

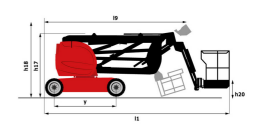
作業範囲図 メートル法



170 AETJ-L - 寸法図







装置

標準

230V Predisposition

Audible alarm and illuminated indicator lamp (leveling, overload, lowering)

CAN bus technology

Easy Link with 2 year Service

Horn in the platform

Manual emergency lowering

Multi-function smartview display

Multi-voltage integrated charger

Negative-type braking on rear wheels

Non-marking rubber tyres

Pendular arm

Platform with open-work floor

Proportional controls

Slinging and securing rings

Tool box in platform

Traction battery

Travel possible at maximum height

プラットフォームとフレームに非常停止ボタン

二次保護システム SPS

オプション

110 or 230V plug with differential circuit breaker

Audio warning on movement

Biodegradable hydraulic oil - Grade 32

Centralized filling of the battery

Cold weather protection oil

Easy Link - With access control keypad

Easy link with remote lock

External pneumatic supply source

High capacity starting battery

Maintenance-free battery

Personalized paintwork

Protective cover for control panel

Safety kit - Hamess + helmet

Turret orientation information

Water predisposition

Working light (x1) on basket

すべてのモーションで音声警告

ノンマーキング発泡空気入りタイヤ 914 x 381 mm 36x15D610

レール保護





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