技術シート:

220 TJ+



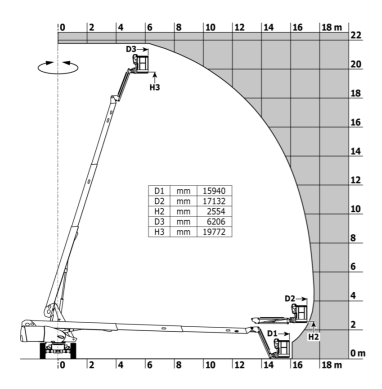


	2:	2の TJ+ 作成 2025年11月9日 19:02 UT
キャパシティー		メートル単位
最大作業高	h21	21.74 m
プラットフォーム高	h7	19.74 m
最大作業半径		17.79 m
垂直アーム回転 (上部 / 下部)		+70 ° / -63 °
作業床最大積載荷重	Q	408 kg
タレット回転	,	360 °
首振角度 左) / 首振角度 右		90 ° / 90 °
搭乗人員 / 搭乗人員		3 / 3
仕様		
バスケット重量		13880 kg
バスケット寸法 長) x バスケット寸法 幅	lp / ep	2.30 m x 0.90 m
床高乗降時	h20	0.39 m
全長	I1	10.06 m
全幅	b1	2.48 m
全高	h17	2.66 m
全長 格納姿勢	19	7.35 m
全高 格納姿勢	h18 ***	3.03 m
ジブ長さ	l13	2 m
カウンターウエイトオフセット ペタレット	a7	1.34 m
最小回転半径外輪	Wa3	4.40 m
車輪半径	m2	0.44 m
キ細十江 ホイールベース	IIIZ	2.80 m
性能	У	2.80 III
走行速度 格納姿勢		4.90 km/h
走行速度 作業床上昇時		1 km/h
登坂能力		40 %
許容路面傾斜角度		4 °
ホイール		7
タイヤ		Solid tires
標準タイヤ		40 x 14 in / 1025 x 365 mm
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		2/2
エンジン / パッテリー		272
メーカー / エンジンモデル		Yanmar - 3TNV88C
エンジン排出ガス規制		Stage V
エンジン出力 (馬力 / kW)		37 Hp / 27.50 kW
その他		37 Hp / 27.30 kW
接地圧		18.20 dan/cm2
油圧		400 bar
^{油圧} 作動油タンク容量		400 bar 94 l
燃料		76
^{AMA4} 音圧レベル プラットフォームワークステーション (LpA)		82 dB
自在レベル ノブットフォームソージステーション (LPA) 日の消費量**		6.27 l
規格準拠		0.27 1
DWIEI-PIE		European directives: 2006/42/EC- Machinery
この機械は右記の準拠しています。		(revised EN280-1:2022) - 2004/108/EC (EMC) - EMC according to EN 12895 / 2015 +A1 / 2019

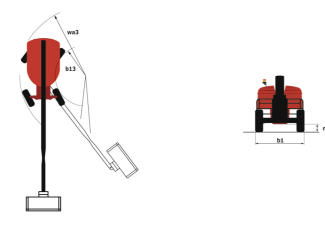
^{*}ご利用される国の法規やオプションより異なります。

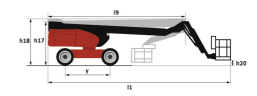
220 TJ+ - 作業範囲図

作業範囲図 メートル法



220 TJ+ - 寸法図





装置

標準

230V Predisposition

4 simultaneous movements

4 wheel drive

4 wheel steer with crab mode

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

Backup electrical pump

Connected machine

Continuous turret rotation

Dead man pedal

Differential locking on rear axle

Easy fast slinging system

Electronic platform compensation

Engine mounted on sliding platform

Engine with DPF (Diesel Particulate Filter)

Front axle with limited slip

Fuel gauge with low level indicator

Hour meter

Integrated diagnostic assistance

LED rotating beacon

LS pump

Large color screen on turret

Leveling unlocking

Oscillating front axle

Painted basket for heavy loads 2,300 mm (7ft 7 in.)

Protective cover for control panel

Remote control for transport

Stop & Go system

Turret orientation information

キーロック付きエンジン・コンパートメント

プラットフォームとフレームに非常停止ボタン

可動部にある黄

オプション

110 or 230V plug with differential circuit breaker

Additional storage boxes

Battery blanket

Biodegradable hydraulic oil - Grade 32

Biodegradable oil

Earthing and shortcircuiting pre-fitting (Bolted ball)

Easy link with remote lock

Engine Block Heater

External pneumatic supply source

Hydraulic oil for cold temperature

Hydraulic oil heater

Key lock on fuel tank

LED作業灯 - バスケット上

Non marking tires

On-board generator (3,5 or 5 kW)

Packing for containerization

Painted basket - For heavy loads - Width: 2300 mm (7 ft. 7 in.)

Painted narrow basket for heavy loads 1800mm (5 ft 11 in.)

Panel cradle

Pipe cradle

Safety kit - Harness + helmet

Safety valve

Screen protection on the lower box control

Special color paints

Water predisposition

Working light

キーロック付きエンジン・コンパートメント

スターターバッテリー充電器およびエンジンプレヒーター 共通アウトレット付き

バスケット上のLEDアンバーストロボライト

バッテリー切断

レール保護

反射ストライプ





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