Scheda tecnica:

200 ATJ ST5

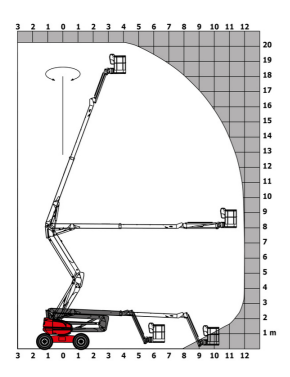




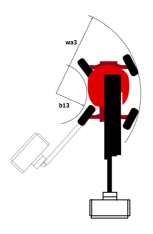
	200 AT.	usts creato il 3 luglio 2025 21:09 U
Capacità		Metrico
Altezza di lavoro	h21	20.35 m
Altezza della piattaforma	h7	18.35 m
Sbraccio massimo		11.97 m
Sbalzo		7.95 m
Oscillazione pendolare (alto / basso)		+69 ° / -66 °
Capacità della piattaforma	0	230 kg
Rotazione della torretta		355 °
Rotazione del cestello (destra / sinistra)		90 ° / 90 °
Numero di persone (interno / esterno)		2 / 2
Peso e dimensioni		=, =
Peso della piattaforma*		10050 kg
Dimensioni del cestello (lunghezza x larghezza)	lp / ep	2.10 m x 0.76 m
	h20	0.50 m
Altezza pianale (accesso)		
Lunghezza totale	11	8.43 m 2.40 m
arghezza	b1	
Altezza	h17	2.70 m
unghezza (ripiegata)	19	6.24 m
Altezza (ripiegata)	h18 ***	2.99 m
Sbalzo contrappeso (torretta a 90°)	a7	0.11 m
Contrappeso sporgenza		0.11 m
laggio di sterzata esterna	Wa3	3.90 m
Altezza dal suolo al centro dell'interasse	m2	0.44 m
nterasse	у	2.40 m
Performance		
/elocità di spostamento - chiuso		4.70 km/h
/elocità di spostamento - sollevato		0.80 km/h
Pendenza superabile		40 %
nclinazione laterale ammissibile		5 °
Pneumatici Pneumatici		
ipo di ruote		Foam-cured tires
∕lodelli di pneumatici		1025 x 365 mm
Ruote motrici (anteriori / posteriori)		2 / 2
Ruote direttrici (anteriori / posteriori)		2 / 2
Frenatura su ruote (anteriori / posteriori)		0 / 2
Motore/batteria		
Marca motore / Modello motore		Yanmar - 3TNV88C-KMU
Norma motore		Stage V
Potenza nominale motore (cv) / Potenza		34 cv / 25.50 kW
/arie		37 67 / ZJ.JU KW
Pressione al suolo		20.65 dan/cm2
Pressione idraulica		340 bar
Capacità del serbatoio idraulico		80
Capacità del serbatoio del carburante		78.50 l
Conformità agli standard Questa macchina è conforme alle norme:		Direttive Europee : 2006/42/CE - Macchine (revisione EN280:2013) - 2004/108/EC (EMC) · 2006/95/CE (Bassa tensione)

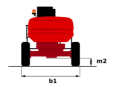
^{*}Varia in base alle opzioni e agli standard del paese in cui viene consegnata la macchina.

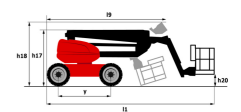
200 ATJ ST5 - Diagramma di carico Diagramma di carico



200 ATJ ST5 - Disegno quotato







Allestimento

4 movimenti simultanei

4 ruote direttrici con sterzata a "granchio"

4 ruote motrici

Allarme sonoro e spia luminosa (inclinazione, sovraccarico, discesa)

Assale anteriore con differenziale a slittamento limitato

Assale anteriore oscillante

Bloccaggio differenziale su assale posteriore

Cestello zincato 2.100 mm

Comandi proporzionali

Contatore

Easy Manager

Engine with DPF (Diesel Particulate Filter)

Gestione proporzionale del regime motore

Indicatore di livello carburante con spia

Interruttore di arresto di emergenza nel cestello e sulla torretta

LED rotating beacon

Large color screen on turret

Pedale uomo presente

Pompa elettrica di emergenza

Predisposizione 230V

Sistema Stop & Go

Tecnologia CAN bus

Opzionale

Batteria ad alta efficienza

Blocco avviamento con codice

Cestello zincato 2.100 mm

Fari di lavoro anteriori a LED su cabina (X2)

Faro di lavoro

Galvanized basket 2.100 mm / 6'11" with lateral door

Generatore a bordo (3,5 o 5 KW)

Oil tank locking cap

Olio bassa temperatura

Olio biodegradabile

Pre-riscaldo acqua motore

Presa da 110 o 230V con interruttore differenziale

Protezione quadro comandi nrella parte inferiore

Rotazione continua della torretta

Safety kit - Harness + helmet

Sistema di protezione secondaria (SPS)

Socket 230 V + differential circuit breaker

Stacca batteria

Vano motore con chiusura a chiave





Sede centrale

MANITOU ITALIA Srl

Via Cristoforo Colombo 2, Loc.Cavazzona - 41013 CASTELFRANCO EMILIA (MO) Tel: 059.95.98.11 - Fax 059.95.98.65

www.manitou.com



Questa pubblicazione presenta la descrizione delle versioni e delle possibilità di configurazione dei prodotti Manitou, che possono differire per attrezzature. Gli allestimenti presentati nel presente opuscolo possono essere di serie, optional o non disponibili, a seconda delle versioni. Manitou si riserva il diritto di modificare, in qualsiasi momento e senza alcun preavviso, le specifiche tecniche descritte e rappresentate. Le specifiche indicate non rappresentano alcun obbligo per il costruttore. Per maggiori dettagli, rivolgersi al proprio concessionario Manitou. Documento non contrattuale. Elenco delle specifiche non esaustivo. I loghi nonché l'identità visiva dell'azienda sono di proprietà di Manitou e non possono essere utilizzati senza autorizzazione. Tutti i diritti riservati. Le immagini e gli schemi contenuti nel presente opuscolo sono forniti esclusivamente a fini di consultazione e a titolo indicativo.

Manitou BF SA - Società anonima con consiglio di amministrazione. Capitale sociale: 39,668,399 euro - 857 802 508 RCS Nantes