

Scheda tecnica :

200 ATJ RC ST5



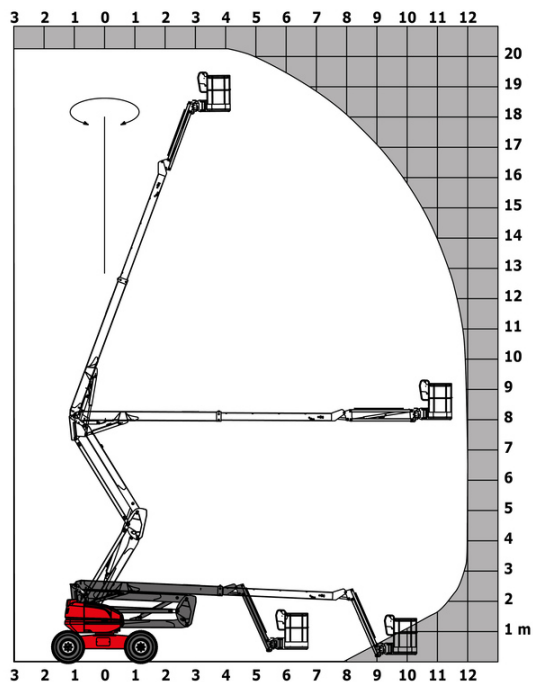
 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

Capacità		Metrico	
Altezza di lavoro	h21	20.37 m	
Altezza della piattaforma	h7	18.37 m	
Sbraccio massimo		11.99 m	
Sbalzo		7.97 m	
Oscillazione pendolare (alto / basso)		+69 ° / -66 °	
Capacità della piattaforma	Q	230 kg	
Rotazione della torretta		360 °	
Rotazione del cestello (destra / sinistra)		90 ° / 90 °	
Numero di persone (interno / esterno)		2 / 2	
Peso e dimensioni		Metrico	
Peso della piattaforma*		10050 kg	
Dimensioni del cestello (lunghezza x larghezza)	l _p / ep	2.10 m x 0.80 m	
Altezza pianale (accesso)	h20	500 mm	
Lunghezza totale	l1	8.42 m	
Larghezza	b1	2.47 m	
Altezza	h17	2.71 m	
Lunghezza (ripiegata)	l9	6.08 m	
Altezza (ripiegata)	h18 ***	3.12 m	
Sbalzo contrappeso (torretta a 90°)	a7	0.12 m	
Raggio di sterzata esterna	Wa3	3.90 m	
Altezza dal suolo al centro dell'interasse	m2	0.44 m	
Interasse	y	2.40 m	
Performance		Metrico	
Velocità di spostamento - chiuso		4.70 km/h	
Velocità di spostamento - sollevato		0.80 km/h	
Pendenza superabile		40 %	
Inclinazione laterale ammissibile		5 °	
Pneumatici		Metrico	
Tipo di ruote		Gomme piene alveolate	
Modelli 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		Metrico	
Marca motore / Modello motore		Yanmar - 3TNV88C	
Norma motore		Stage IIIA	
Potenza motore (CV / kW)		34 cv / 25.50 kW	
Varie		Metrico	
Pressione al suolo		20.65 dan/cm ²	
Pressione idraulica		335 bar	
Capacità del serbatoio idraulico		80 l	
Carburante		78 l	
Conformità agli standard		Metrico	
Questa macchina è conforme alle norme:		Direttive Europee : 2006/42/CE - Macchine (revisione EN280-1:2022) - 2004/108/EC (EMC) - EMC secondo EN 12895 / 2015 +A1 / 2019	

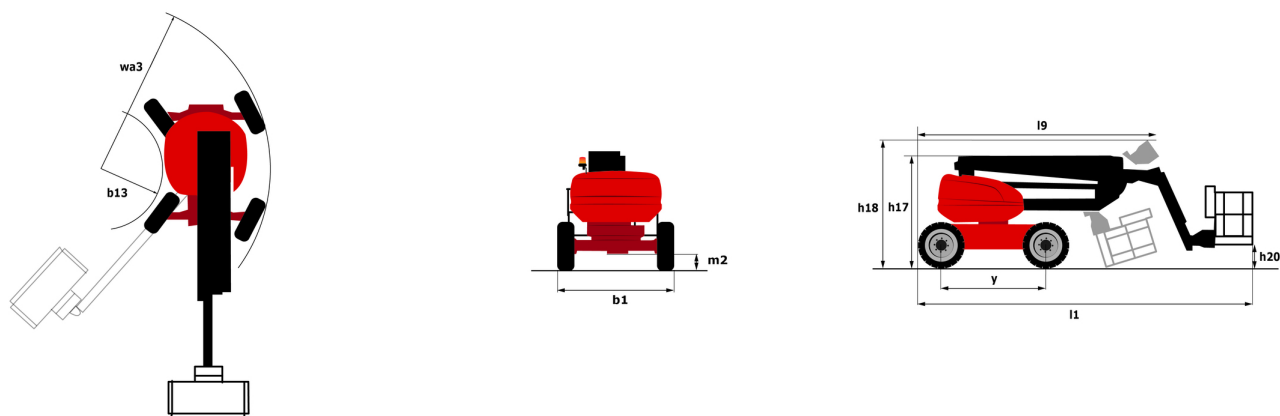
*Varia in base alle opzioni e agli standard del paese in cui viene consegnata la macchina.

200 ATJ RC ST5 - Diagramma di carico

Diagramma di carico



200 ATJ RC ST5 - Disegno quotato



Allestimento

Standard

- 4 movimenti simultanei
- 4 ruote direttive 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 link
- 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
- Rotazione continua della torretta
- Sistema Stop & Go
- Sistema di diagnostica integrato
- Sistema di protezione secondaria (SPS)
- Tecnologia CAN bus
- Vano motore con chiusura a chiave

Opzionale

- Batteria ad alta efficienza
- Biodegradable hydraulic oil - Grade 32
- Blocco avviamento con codice
- Carica batterie
- Cestello zincato 2.100 mm
- Fari di lavoro anteriori a LED su cabina (X2)
- Generatore a bordo (3,5 o 5 KW)
- Oil tank locking cap
- Olio bassa temperatura
- Pre-riscaldio acqua motore
- Presa da 110 o 230V con interruttore differenziale
- Protezione quadro comandi nella parte inferiore
- Safety kit - Harness + helmet
- Socket 230 V + differential circuit breaker
- Stacca batteria
- Vano motore con chiusura a chiave



MANITOU HANDLING YOUR WORLD

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