

Scheda tecnica :

# 200 ATJ ST5



 **MANITOU**  
HANDLING YOUR WORLD

Capacità		Metrico
Altezza di lavoro	h21	20.35 m
Altezza pianale (accesso)	h20	0.50 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	Q	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
Lunghezza totale	l1	8.43 m
Larghezza	b1	2.40 m
Altezza	h17	2.70 m
Lunghezza (ripiegata)	l9	6.24 m
Altezza (ripiegata) **	h18	2.99 m
Sbalzo contrappeso (torretta a 90°)	a7	0.11 m
Raggio di sterzata interno	b13	1.26 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		
Velocità di spostamento - chiuso		4.70 km/h
Velocità di spostamento - sollevato		0.80 km/h
Pendenza superabile		40 %
Inclinazione laterale ammissibile		5 °
Pneumatici		
Tipo di ruote		Cured on foam filled tires
Modelli di pneumatici		1025 x 365 mm
Ruote motrici (anteriori / posteriori)		2 / 2
Ruote diretrici (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 (kW)		34 cv / 25.50 kW
Varie		
Pressione al suolo		20.65 dan/cm2
Pressione idraulica		340 bar
Capacità del serbatoio idraulico		80 l
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

## Standard

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  
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  
Cofano torretta con chiusura a chiave  
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-riscaldamento acqua motore  
Presse da 110 o 230V con interruttore differenziale  
Protezione quadro comandi nella parte inferiore  
Rotazione continua della torretta  
Safety kit - Harness + helmet  
Sistema di protezione secondaria (SPS)  
Socket 230 V + differential circuit breaker  
Stacca batteria



 **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](http://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