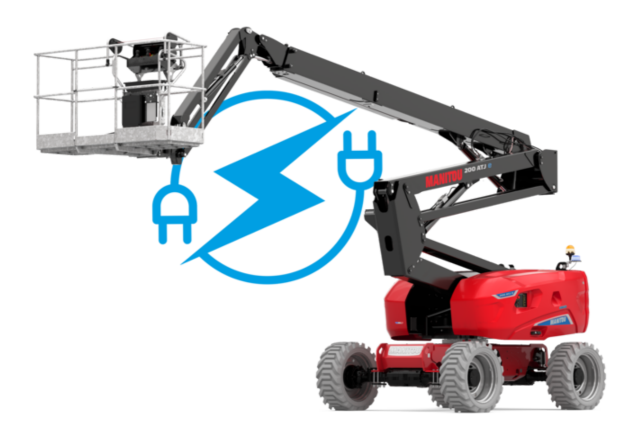
Scheda tecnica:

200 ATJ **E** 4WS



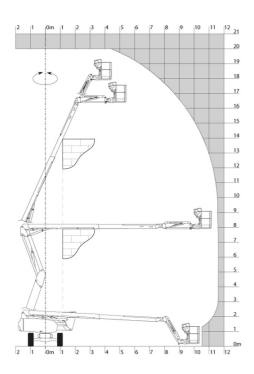




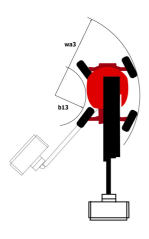
	200 ATJ E 4	200 ATJ E 4WS creato II 30 ottobre 2025 01:26 UTC	
Capacità		Metrico	
Altezza di lavoro	h21	20 m	
Altezza della piattaforma	h7	18 m	
Sbraccio massimo		11.57 m	
Sbalzo		7.91 m	
Oscillazione pendolare (alto / basso)		+65 ° / -60 °	
Capacità della piattaforma	Q	250 kg	
Rotazione della torretta		350 °	
Rotazione del cestello (destra / sinistra)		90 ° / 90 °	
Numero di persone (interno / esterno)		2/2	
Peso e dimensioni			
Peso della piattaforma*		7530 kg	
Dimensioni del cestello (lunghezza x larghezza)	lp / ep	2.10 m x 0.76 m	
Altezza pianale (accesso)	h20	0.45 m	
Lunghezza totale	l1	8.34 m	
Larghezza	b1	2.38 m	
Altezza	h17	2.46 m	
Lunghezza (ripiegata)	19	6.06 m	
Altezza (ripiegata)	h18 ***	2.74 m	
Sbalzo contrappeso (torretta a 90°)	a7	0.61 m	
Raggio di sterzata esterna	Wa3	3.78 m	
Altezza dal suolo al centro dell'interasse	m2	0.38 m	
Interasse	у	2.30 m	
Performance			
Velocità di spostamento - chiuso		5.30 km/h	
Velocità di spostamento - sollevato		0.65 km/h	
Pendenza superabile		40 %	
Inclinazione laterale ammissibile		4 °	
Pneumatici			
Tipo di ruote		Gomme pneumatiche antitraccia riempite con schiuma	
Modelli di pneumatici		914 x 381 mm / 36X15D610	
Ruote motrici (anteriori / posteriori)		2/2	
Ruote direttrici (anteriori / posteriori)		2/2	
Frenatura su ruote (anteriori / posteriori)		0 / 2	
Motore/batteria			
Batteria		48 V	
Tensione nominale della batteria / Capacità batteria		48 V / 460 Ah	
Potenza della batteria		22 kW/h	
Carica batteria integrato (V) / Caricabatterie di bordo (A)		48 V / 60 A	
Varie			
Numero di cicli con batteria standard (HIRD)		41	
Pressione idraulica		240 bar	
Capacità del serbatoio idraulico		24	
Livello di pressione sonora (sul cestello) (LpA)		70 dB	
Vibrazione sul gruppo complesso mani/braccia		< 2.50 m/s ²	
Conformità agli standard			
Questa macchina è conforme alle norme:		Direttive Europee : 2006/42/CE - Macchine (revisione EN280:2013) - 2004/108/EC (EMC)	

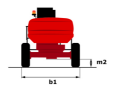
^{*}Varia in base alle opzioni e agli standard del paese in cui viene consegnata la macchina.

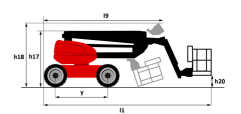
200 ATJ e 4WS - Diagramma di carico Diagramma di carico



200 ATJ e 4WS - 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 oscillante

Bloccaggio differenziale su assale posteriore

Carica batterie integrato Zivan 48V / 60A multitensione

Caricabatterie integrato multi tensione

Cofano di protezione per quadro comandi

Easy Manager

Girofaro ribassato a LED

Interruttore di arresto di emergenza nel cestello e sulla torretta

Large color screen on turret

Lead acid batteries

Modalità di riserva

Pedale uomo presente

Pneumatici gonfiati con schiuma

Pompa elettrica di emergenza

Predisposizione 230V

Scomparto porta-attrezzi nel pianale

Screen information in the basket

Sistema di diagnostica integrato

Sistema di protezione secondaria (SPS)

Tecnologia CAN bus

Traslazione possibile alla massima altezza

Two electric motors of 8.5kW and 16kW

Opzionale

Blocco awiamento con codice

Blocco chiave sul cofano della torretta

Cestello zincato 1.800 mm

Fully galvanized basket 1800mm / 5'11" with lateral door

OSS - Rilevamento ostacoli

OSS - Sistema di sicurezza operativa

Olio biodegradabile

Pacchetto luci

Pneumatici con imbottitura in schiuma 914 x 381 mm / 36X15D610

Predisposizione acqua

Presa da 110 o 230V con interruttore differenziale

Riempimento elettrico centralizzato

Rotazione continua della torretta

Safety kit - Harness + helmet

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