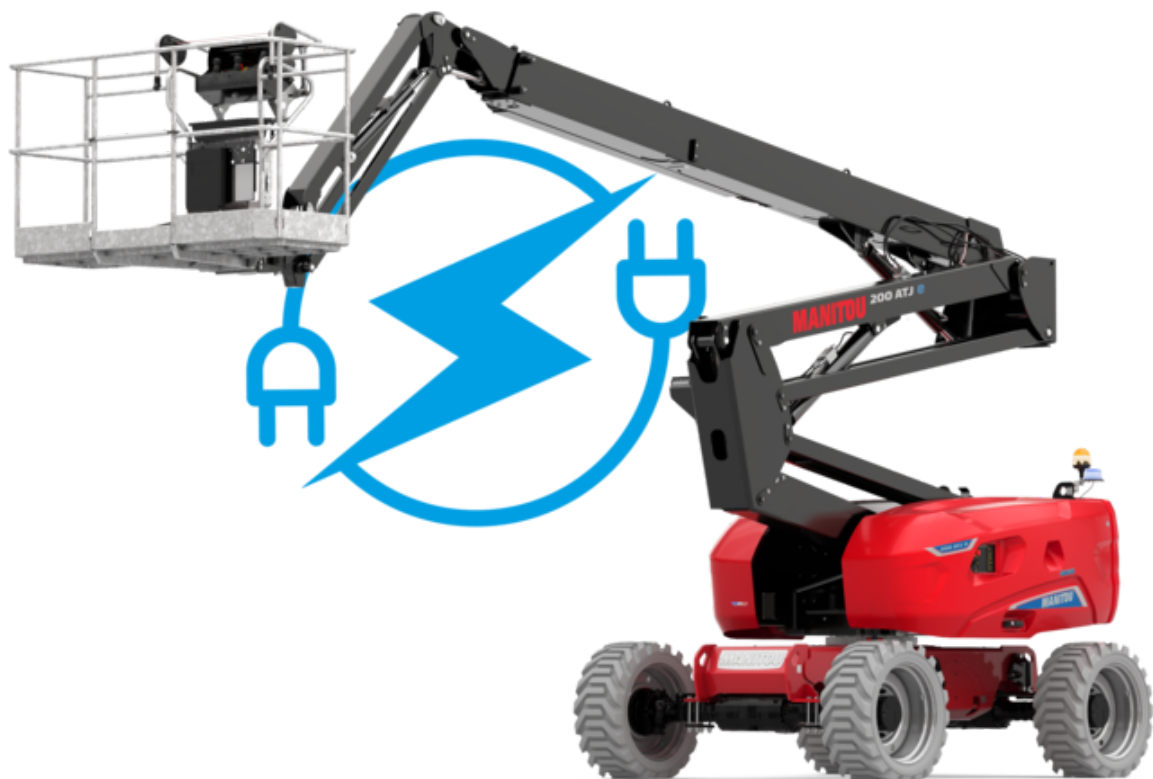


Scheda tecnica :

200 ATJ E 4WS

OXYGEN



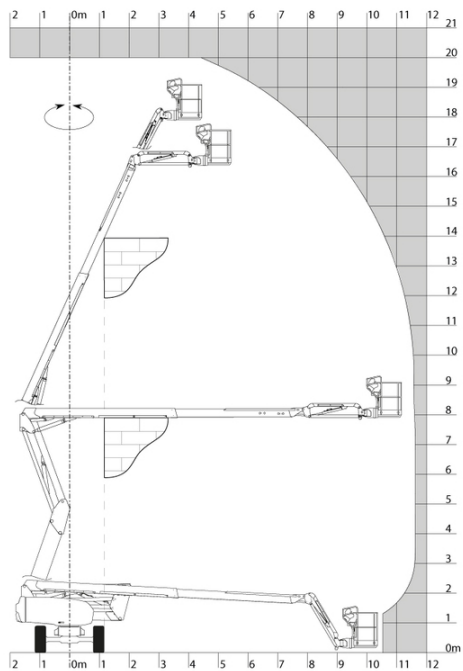
 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

| 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 e dimensioni | |
| Peso della piattaforma* | | 7530 kg | |
| Dimensioni del cestello (lunghezza x larghezza) | l _p / ep | 2.10 m x 0.76 m | |
| Altezza pianale (accesso) | h20 | 0.35 m | |
| Lunghezza totale | l1 | 8.34 m | |
| Larghezza | b1 | 2.38 m | |
| Altezza | h17 | 2.46 m | |
| Lunghezza (ripiegata) | l9 | 6.06 m | |
| Altezza (ripiegata) | h18 *** | 2.74 m | |
| Sbalzo contrappeso (torretta a 90°) | a7 | 0.61 m | |
| Raggio di sterzata estrema | Wa3 | 3.78 m | |
| Altezza dal suolo al centro dell'interasse | m2 | 0.38 m | |
| Interasse | y | 2.30 m | |
| Performance | | 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 | | 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 | | Motore/batteria | |
| Batteria | | 48 V | |
| Tensione nominale della batteria / Capacità batteria | | 48 V / 460 Ah | |
| Potenza della batteria | | 22 kWh | |
| Carica batteria integrato (V) / Caricabatterie di bordo (A) | | 48 V / 60 A | |
| Varie | | Varie | |
| Numero di cicli con batteria standard (HIRD) | | 41 | |
| Pressione idraulica | | 240 bar | |
| Capacità del serbatoio idraulico | | 24 l | |
| Rumorosità nell'ambiente (L _{WA}) | | 70 dB | |
| Vibrazione sul gruppo complesso mani/braccia | | 0.62 m/s ² | |
| Conformità agli standard | | Conformità agli standard | |
| 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 | |

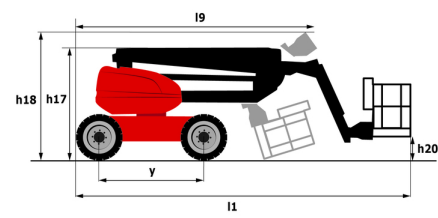
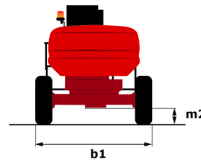
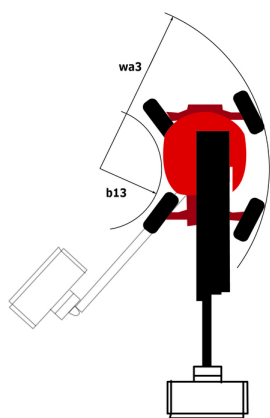
*Varia in base alle opzioni e agli standard del paese in cui viene consegnata la macchina.

200 ATJ e 4WS - Diagramma di carico

Diagramma di carico



200 ATJ e 4WS - Disegno quotato



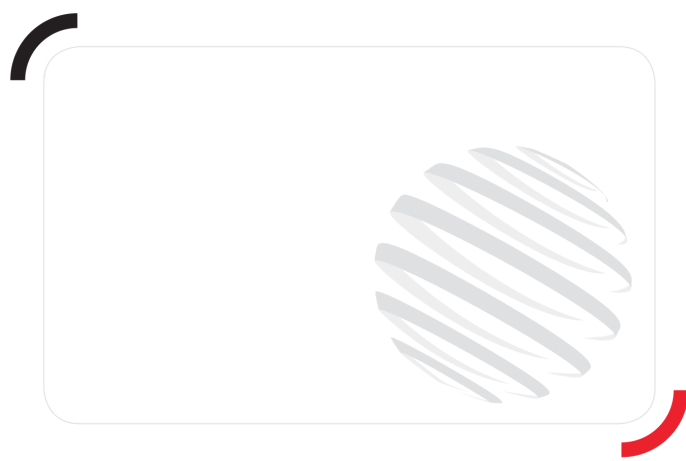
Allestimento

Standard

- Informazioni sull'orientamento della torretta
- 4 movimenti simultanei
- 4 ruote direttive con sterzata a "granchio"
- 4 ruote motrici
- Allarme sonoro e spia luminosa (inclinazione, sovraccarico, discesa)
- Anelli di trasporto e sollevamento
- Assale anteriore con differenziale a slittamento limitato
- Assale anteriore oscillante
- Avisatore acustico nel pianale
- Bloccaggio differenziale su assale posteriore
- Carica batterie integrato Zivan 48V / 60A multitensione
- Cestello zincato 2.100 mm
- Cofano di protezione per quadro comandi
- Contatore
- Easy link
- 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
- Pompa Load Sensing a portata variabile
- 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

Opzionale

- Audio warning on translation - White noise
- Avviso audio sulla traduzione
- Avviso sonoro su tutti i movimenti
- Biodegradable hydraulic oil - Grade 32
- Blocco avviamento con codice
- Blocco chiave sul cofano della torretta
- Blocco sfilo attraverso impostazioni
- Cestello zincato 1.800 mm
- Cestello zincato con porta a battente laterale - Larghezza: 2100 mm (6 ft. 11 in.)
- Dispositivo antifurto Digicode
- Earthing and shortcircuiting pre-fitting (Bolted ball)
- Easy Link - With access control keypad
- Easy link with remote lock
- External pneumatic supply source
- Fully galvanized basket 1800mm / 5'11" with lateral door
- Luce di lavoro a LED - Sul cestello
- Luce stroboscopica ambra LED sul cestello
- OSS - Rilevamento ostacoli
- OSS - Sistema di sicurezza operativa
- Pacchetto luci
- Pacchetto ruota in ferro
- Predisposizione acqua
- Presa da 110 o 230V con interruttore differenziale
- Riempimento elettrico centralizzato
- Riscaldamento olio idraulico
- Safety kit - Harness + helmet
- Verniciatura personalizzata



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