

Piattaforma aerea semovente a sbalzo MANITOU 150 AETJ-C e MANITOU 150 AETJ-C 3D

**Piattaforma aerea semovente a sbalzo MANITOU 150
AETJ-C e
MANITOU 150 AETJ-C 3D**

Allestimento standard

- * Protezione comandi pulsantiera nel cestello.
- * Gommatura antitraccia con tacche.
- * Batterie di trazione.
- * Frenata di tipo negativo.
- * Anelli imbragatura.
- * Contaore.
- * Avvisatore sonoro nel cestello.
- * Predisposizione presa 220 V
- * Indicatore di carica batterie
- * Discesa manuale di soccorso
- * Piano di calpestio traforato
- * Tecnologia CAN Bus
- * Sistema diagnosi integrato
- * Motori a eccitazioni separate
- * Carica batterie integrato

Opzioni

- * Rotazione del braccio pendolare (3D)
- * Batterie alta capacità (360 Ah)
- * Faro di lavoro
- * Presa 230 V con differenziale
- * Girofaro
- * Avvisatore sonoro su traslazione
- * Avvisatore sonoro su tutti i movimenti
- * Colore verniciatura su richiesta
- * Olio biodegradabile



DISPONIBILE ANCHE A: NOLEGGIO

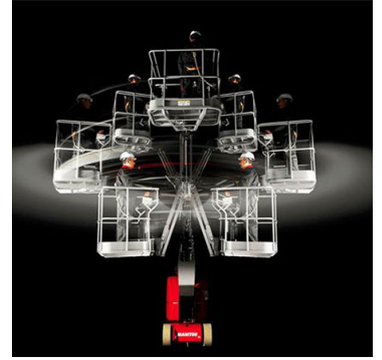
Le nostre certificazioni:



I nostri servizi:

Assistenza, Formazione,

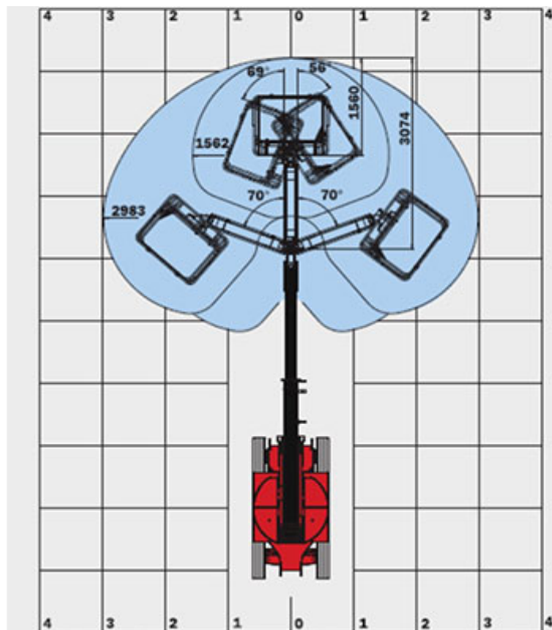
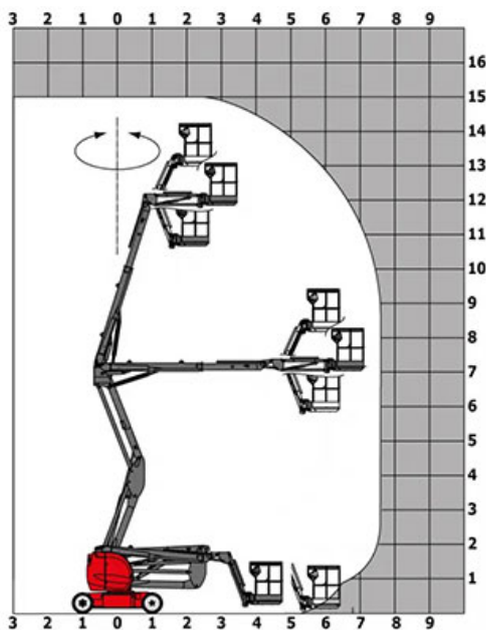


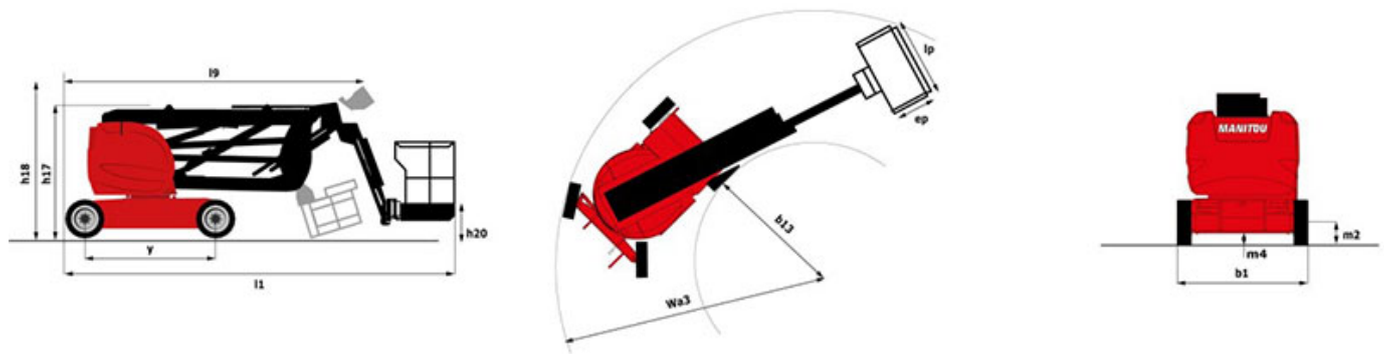


Dati tecnici

DISEGNO TECNICO

le misure riportate in tabella sono indicate con le lettere dell'alfabeto





CAPACITA'

| | |
|--|-------------|
| Altezza di lavoro | 15 m |
| Altezza della piattaforma | 13 m |
| Sbraccio massimo | 7.6 m |
| Sbalzo | 7 m |
| Oscillazione pendolare (alto/basso) | + 65°/- 65° |
| Capacità della piattaforma | 200 kg |
| Rotazione della torretta | 355° |
| Rotazione del cestello (destra/sinistra) | 66°/59° |
| Numero di persone (interno/esterno) | 2/2 |

PESO E DIMENSIONI

| | |
|---|----------------|
| Peso della piattaforma | 6700 Kg |
| Dimensioni del cestello (lunghezza x larghezza) | 0,92 m x 1,2 m |
| Larghezza | 1,5 m |
| Lunghezza totale | 6,05 m |
| Altezza | 1,97 m |
| Lunghezza (ripiegata) | 4,4 m |
| Altezza (ripiegata) | 2,08 m |
| Altezza pianale (accesso) | 0,4 m |
| Lunghezza pendolare massima | 1,26 m |
| Sbalzo contrappeso (torretta a 90°) | 0,12 m |
| Raggio di sterzata interno | 1,87 m |
| Raggio di sterzata esterna | 3,96 m |
| Sporgenza contrappeso | 0,12 m |
| Altezza dal suolo al centro dell'interasse | 0,14 m |
| Interasse | 2 m |

PERFORMANCE

| | |
|--|----------|
| Velocità di spostamento - chiuso | 5 km/h |
| Velocità di spostamento - sollevamento | 0,6 km/h |
| Pendenza superabile | 22% |
| Inclinazione laterale ammissibile | 3° |

PNEUMATICI

| | |
|---|----------------------------|
| Tipo di ruote | Gomme piene di antitraccia |
| Ruote motrici (anteriori/posteriori) | 0/2 |
| Ruote direttrici (anteriori/posteriori) | 2/0 |
| Frenatura su ruote (anteriori/posteriori) | 0/2 |

MOTORE/BATTERIA

| | |
|--|-------------|
| Potenza nominale motore elettrico | 2 x 4,5 kw |
| Pompa elettrica di soccorso | 3,7 kw |
| Batteria/capacità della batteria | 48 v/240 Ah |
| Carica batteria integrato (V)/Integrated charger (A) | 48 V/310A |

VARIE

| | |
|--|--------------------------|
| Numero di cicli con batteria standard (HIRD) | 46 |
| Pressione al suolo | 13,5 daN/cm ² |
| Pressione idraulica | 210 Bar |
| Capacità del serbatoio idraulico | 15 L |
| Vibrazione sul gruppo complesso mani/braccia | <2.5 m/s ² |

CONFORMITA' AGLI STANDARD

| | |
|--|---|
| Questa macchina è conforme alle norme: | Direttive Europee: 2006/42/CE - Macchine (revisione EN280:2013) - 2004/108/CE (EMC) - 2006/95/CE (Bassa tensione) |
|--|---|

EMILIANA SCALE s.r.l. unipersonale | p.iva 03181260369

Via della scienza, 19 - 41051 Castelnuovo Rangone MO | info@emilianascale.it | tel: 059 536.007 | fax: 059 536.965