

Fiche technique :

# 150 AETJ-C

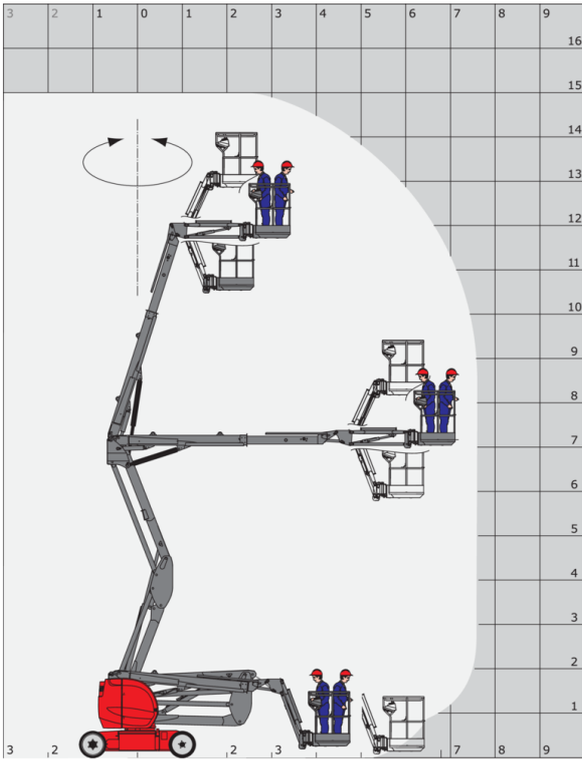


 **MANITOU**  
HANDLING YOUR WORLD

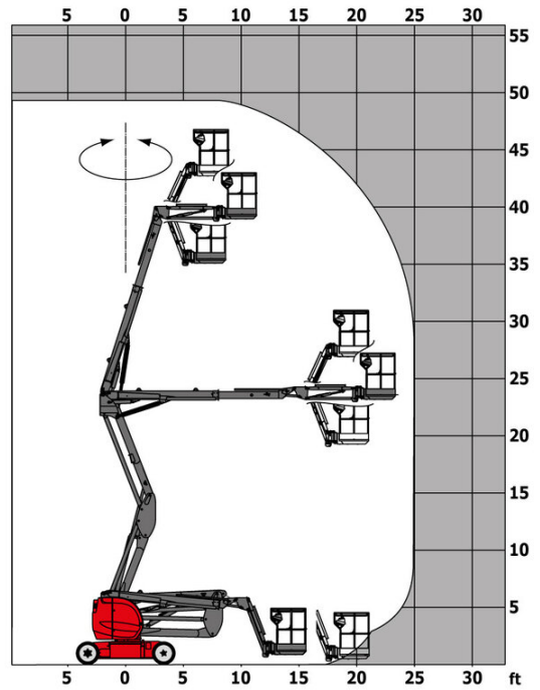
| Capacités                                      |         | Métrique   | Impérial   |
|--|---------|--|--|
| Hauteur de travail                             | h21     | 15 m   | 49 ft 3 in   |
| Hauteur plancher (accès)                       | h20     | 0.40 m   | 1 ft 4 in  |
| Hauteur de plate-forme                         | h7      | 13 m   | 42 ft 8 in   |
| Déport max.                                    |         | 7.60 m   | 24 ft 11 in  |
| Surplomb                                       |         | 7 m  | 23 ft  |
| Rotation du bras pendulaire (haut / bas)       |         | +65 ° / -65 °  | +65 ° / -65 °  |
| Capacité de la nacelle                         | Q       | 200 kg   | 441 lb   |
| Rotation tourelle                              |         | 355 °  | 355 °  |
| Rotation de la nacelle (droite / gauche)       |         | 66 ° / 59 °  | 66 ° / 59 °  |
| Nombre de personnes (intérieur / extérieur)    |         | 2 / 2  | 2 / 2  |
| Poids et dimensions                            |         |  |  |
| Poids de la nacelle*                           |         | 6700 kg  | 14771 lb   |
| Longueur du panier x Largeur du panier         | lp / ep | 0.92 m x 1.20 m  | 3 ft x 3 ft 11 in  |
| Longueur hors-tout                             | l1      | 6.05 m   | 19 ft 10 in  |
| Largeur hors tout                              | b1      | 1.50 m   | 4 ft 11 in   |
| Hauteur hors tout                              | h17     | 1.97 m   | 6 ft 6 in  |
| Longueur hors tout repliée                     | l9      | 4.40 m   | 14 ft 5 in   |
| Hauteur hors tout repliée                      | h18     | 2.08 m   | 6 ft 10 in   |
| Longueur pendulaire                            | l13     | 1.26 m   | 4 ft 2 in  |
| Déport du contrepoids (tourelle à 90°)         | a7      | 0.12 m   | 5 in   |
| Rayon de braquage extérieur                    | Wa3     | 3.96 m   | 13 ft  |
| Garde au sol au centre de l'empatement         | m2      | 0.14 m   | 6 in   |
| Empatement                                     | y       | 2 m  | 6 ft 7 in  |
| Performances                                   |         |  |  |
| Vitesse d'entraînement - en mode transport     |         | 5 km/h   | 3 mi/h   |
| Vitesse d'entraînement - en mode travail       |         | 0.60 km/h  | 0.37 mi/h  |
| Pente franchissable                            |         | 22 %   | 22 %   |
| Dévers autorisé                                |         | 3 °  | 3 °  |
| Roues  |         |  |  |
| Type de roues                                  |         | Pneus pleins non-marquants   | Pneus pleins non-marquants   |
| Roues motrices (avant / arrière)               |         | 0 / 2  | 0 / 2  |
| Roues directrices (avant / arrière)            |         | 2 / 0  | 2 / 0  |
| Freinage sur roues (avants / arrières)         |         | 0 / 2  | 0 / 2  |
| Moteur/batterie                                |         |  |  |
| Puissance du moteur électrique                 |         | 2 x 4.50 kW  | 2 x 4.50 kW  |
| Pompe électrique de secours                    |         | 3.70 kW  | 3.70 kW  |
| Tension batterie                               |         | 48 V   | 48 V   |
| Capacité batterie                              |         | 240 Ah   | 240 Ah   |
| Puissance batterie                             |         | 11 kWh   | 11 kWh   |
| Chargeur intégré (V / A)                       |         | 48 V / 30 A  | 48 V / 30 A  |
| Divers   |         |  |  |
| Nombre de cycles avec batterie standard (HIRD) |         | 46   | 46   |
| Pression au sol                                |         | 13.50 dan/cm <sup>2</sup>  | 196 PSI  |
| Pression hydraulique                           |         | 210 bar  | 3046 PSI   |
| Capacité du réservoir hydraulique              |         | 15 l   | 4 US gal   |
| Vibration sur l'ensemble mains/bras            |         | < 2.50 m/s <sup>2</sup>  | < 2.50 m/s <sup>2</sup>  |
| Conformité aux normes                          |         |  |  |
| Cette machine est conforme aux normes :        |         | Directives européennes : 2006/42/CE - Machines (refonte EN280:2013) - 2004/108/EC (EMC) - 2006/95/CE (Basse tension) | Directives européennes : 2006/42/CE - Machines (refonte EN280:2013) - 2004/108/EC (EMC) - 2006/95/CE (Basse tension) |

# 150 AETJ-C - Abaques

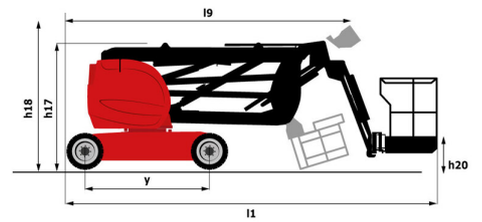
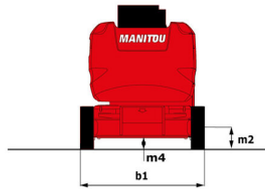
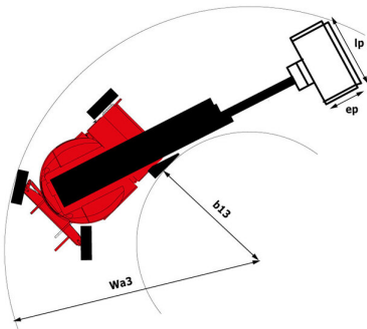
Abaque de charge



Abaque de charge impériale



# 150 AETJ-C - Schémas d'encombrement



# Équipements

## Standard

Aide au diagnostic intégré  
Alarme sonore et témoins lumineux (dévers, surcharge, descente)  
Anneaux d'élingage et d'arrimage  
Avertisseur sonore dans le panier  
Batterie de traction  
Boîte à outils dans panier  
Bras pendulaire  
Chargeur intégré multi-tension  
Commandes proportionnelles  
Descente manuelle de secours  
Déplacement possible à hauteur maximale  
Easy Manager  
Freinage de type négatif sur roues arrière  
Horamètre  
Interrupteur d'arrêt d'urgence dans le panier et la tourelle  
Panier avec plancher ajouré  
Pneus à bandages non marquants  
Prédisposition 230V  
Technologie bus CAN  
Voyant de charge batterie

## Optionnel

3D  
Batterie haute performance  
Batterie sans entretien  
Capot de protection pour pupitre de commandes  
Hamais de sécurité  
Huile biodégradable  
Huile grand froid  
Peinture personnalisée  
Phare de travail dans panier  
Phares  
Prise 110 ou 230 V avec disjoncteur différentiel  
Prédisposition eau  
SMS : Safe Man System



**Siège Social**

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière

44150 Ancenis Cedex - France

Tel: +33 (0)2 40 09 10 11 - Fax: +33 (0)2 40 09 10 97

[www.manitou.com](http://www.manitou.com)



Cette publication présente le descriptif des versions et possibilités de configuration des produits Manitou qui peuvent différer en équipement. Les équipements présentés dans cette brochure peuvent être de série, en option, ou non disponibles suivant les versions. Manitou se réserve le droit, à tout moment et sans préavis, de modifier les spécifications décrites et représentées. Les spécifications portées n'engagent pas le constructeur. Pour plus de détails, contactez votre concessionnaire Manitou. Document non contractuel. Présentation des produits non contractuelle. Liste des spécifications non exhaustive. Les logos ainsi que l'identité visuelle de l'entreprise sont la propriété de Manitou et ne peuvent être utilisés sans autorisation. Tous droits réservés. Les photos et schémas contenus dans la présente brochure ne sont fournis qu'à des fins de consultation et à titre indicatif.

Manitou BF SA - Société anonyme à conseil d'administration - Capital social : 39 668 399 euros - 857 802 508 RCS Nantes