

Fiche technique :

180 ATJ E

OXYGEN



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

| Capacités | | Métrique |
|---|---------|---|
| Hauteur de travail | h21 | 18.19 m |
| Hauteur de plate-forme | h7 | 16.19 m |
| Déport maximal | | 10.33 m |
| Surplomb | | 7.43 m |
| Rotation du bras pendulaire (gauche / droite) | | 90 ° / 90 ° |
| Rotation du bras pendulaire (haut / bas) | | +65 ° / -59.50 ° |
| Capacité de la nacelle | Q | 250 kg |
| Rotation tourelle | | 350 ° |
| Rotation de la nacelle (droite / gauche) | | 90 ° / 90 ° |
| Nombre de personnes (intérieur / extérieur) | | 2 / 2 |
| Poids et dimensions | | |
| Poids de la nacelle* | | 7550 kg |
| Longueur du panier x Largeur du panier | lp / ep | 1.80 m x 0.76 m |
| Hauteur plancher (accès) | h20 | 0.45 m |
| Longueur hors-tout | l1 | 7.61 m |
| Largeur hors tout | b1 | 2.32 m |
| Hauteur hors tout | h17 | 2.48 m |
| Longueur hors tout repliée | l9 | 5.43 m |
| Hauteur hors tout repliée | h18 *** | 2.83 m |
| Déport du contrepoids (tourelle à 90°) | a7 | 0.40 m |
| Déport du contrepoids | | 0.40 m |
| Rayon de braquage extérieur | Wa3 | 3.75 m |
| Garde au sol au centre de l'empattement | m2 | 0.40 m |
| Empattement | y | 2.30 m |
| Performances | | |
| Vitesse de translation - en mode transport | | 5.30 km/h |
| Vitesse de translation - en mode travail | | 0.70 km/h |
| Pente franchissable | | 45 % |
| Dévers autorisé | | 5 ° |
| Roues | | |
| Type de roues | | Pneus gonflés mousse non marquant |
| Pneus standards | | 914 x 381 mm / 36X15D610 |
| Roues motrices (avant / arrière) | | 2 / 2 |
| Roues directrices (avant / arrière) | | 2 / 2 |
| Freinage sur roues (avants / arrières) | | 0 / 2 |
| Moteur/batterie | | |
| Tension batterie | | 48 V |
| Tension nominale batterie / Capacité de la batterie | | 48 V / 480 Ah |
| Énergie batterie | | 23 kW/h |
| Chargeur intégré (V / A) | | 48 V / 60 A |
| Divers | | |
| Nombre de cycles avec batterie standard (HIRD) | | 48 |
| Pression au sol | | 10.50 dan/cm2 |
| Pression hydraulique | | 240 bar |
| Capacité du réservoir hydraulique | | 24 l |
| Niveau de pression acoustique (au panier) (LpA) | | 70 dB |
| Vibration sur l'ensemble mains/bras | | < 2.50 m/s ² |
| Conformité aux normes | | |
| Cette machine est conforme aux normes : | | Directives européennes : 2006/42/CE- Machines (révisée EN280: 2013) - 2004/108/CE (CEM) |

*Varie selon les options et les normes du pays dans lequel la machine est livrée.

** Selon le cycle « REDUCE »

180 ATJ e - Abaques

Abaque de charge pour nacelles métrique



180 ATJ e - Schémas d'encombrement



Équipements

Standard

4 mouvements simultanés
 4 roues directrices avec mode crabe
 4 roues motrices
 Alarme sonore et témoins lumineux (dévers, surcharge, descente)
 Anneaux d'élingage et d'arrimage
 Avertisseur sonore dans le panier
 Blocage du différentiel sur pont arrière
 Direction et rotation
 Déverrouillage du dévers
 Easy Manager
 Easy link
 Ecran d'information sur pupitre panier
 Elingage simplifié sans palonnier
 Essieu avant oscillant
 Grand écran de base en couleur
 Gyrophare LED
 Horamètre
 Interrupteur d'arrêt d'urgence dans le panier et la tourelle
 Mode réserve
 Panier 1 800 mm
 Panier entièrement galvanisé avec plancher démontable - Largeur : 2100 mm (6 ft. 11 in.)
 Pompe à débit variable LSU
 Pompe électrique de secours
 Prédiposition 220V dans le panier
 Pédale de présence de l'opérateur
 Technologie bus CAN
 Témoin orientation tourelle

Optionnel

Avertisseur sonore sur tous mouvements - Cri du Lynx
 Blocage du télescope via paramétrage
 Dispositif antiviol à digicode
 Easy Link - Avec contrôle d'accès par clavier
 Easy Link avec verrouillage à distance
 Huile biodégradable
 Huile hydraulique biodégradable - Grade 32
 Kit de sécurité - Hamais + casque
 Lighting pack
 OSS - Operation Safety System
 Panier galvanisé 1800 mm avec porte latérale
 Panier galvanisé 2 100 mm
 Panier galvanisé avec portillon - Largeur : 2100 mm (6 ft. 11 in.)
 Peinture personnalisée
 Pneus remplis de mousse 914 x 381 mm / 36X15D610
 Prise 230V avec disjoncteur différentiel
 Protection écran base
 Préchauffage de l'eau
 Prédiposition air comprimé
 Prédiposition eau
 Remplissage centralisé électrique
 Rotation continue de la tourelle
 Serrure à clé sur capots tourelle



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



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