

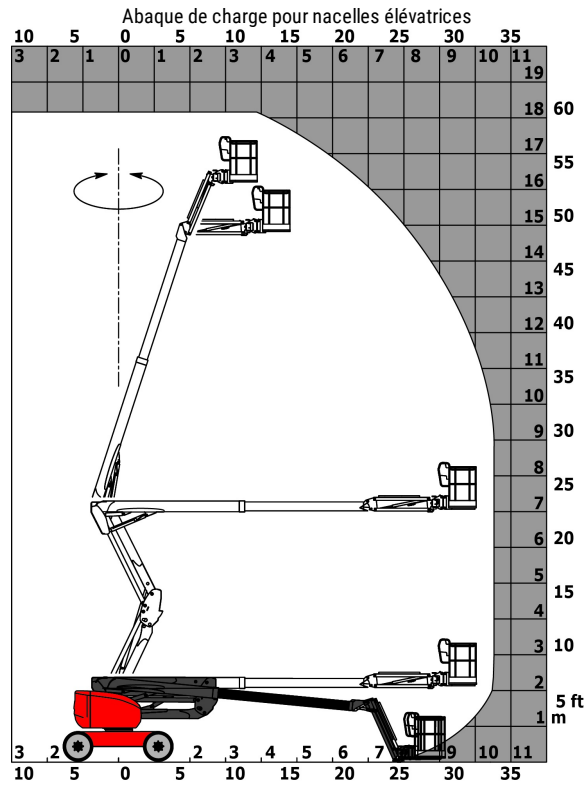
Fiche technique :

180 ATJ

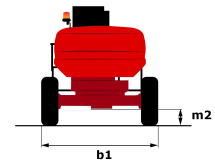
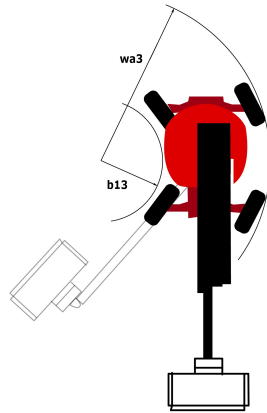
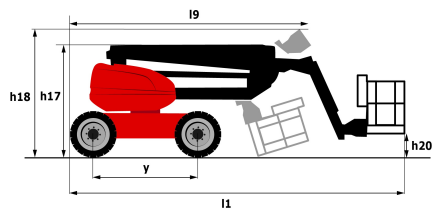


Capacités		Métrique
Hauteur de travail	h21	18.19 m
Hauteur de plate-forme	h7	16.19 m
Déport max.	r1	10.51 m
Surplomb	h31	7.55 m
Rotation du bras pendulaire (bas)		+59.5 °
Capacité de la nacelle	Q	230 kg
Rotation tourelle		350 °
Rotation de la nacelle (droite / gauche)		90 ° / 90 °
Nombre de personnes (intérieur / extérieur)		2 / 2
Poids et dimensions		
Poids de la nacelle*		7430 kg
Longueur du panier x Largeur du panier	lp / ep	1.8 m x 0.8 m
Largeur hors tout	b1	2.32 m
Longueur hors-tout	l1	7.79 m
Hauteur hors tout	h17	2.47 m
Longueur hors tout repliée	l9	5.56 m
Hauteur hors tout repliée	h18	2.56 m
Hauteur plancher (accès)	h20	0.4 m
Déport du contrepoids (tourelle à 90°)	a7	0.22 m
Rayon de braquage intérieur (extérieur pneus)	b13	1.38 m
Rayon de braquage extérieur	Wa3	3.75 m
Garde au sol au centre de l'empattement	m2	0.4 m
Empattement	y	2.2 m
Performances		
Vitesse d'entraînement - en transport		5 km/h
Vitesse d'entraînement - élevée		1 km/h
Pente franchissable		45 %
Dévers autorisé		5 °
Roues		
Type de roues		Pneus gonflés mousse
Roues motrices (avant / arrière)		2 / 2
Roues directrices (avant / arrière)		2 / 2
Freinage sur roues (avants / arrière)		0 / 2
Moteur/batterie		
Marque du moteur / Modèle du moteur		Kubota - D1105-E4B
Norme moteur		Stage V
Puissance du moteur I.C. (ch) / Puissance (kW)		24.8 ch / 18.5 kW
Divers		
Pression au sol		10 daN/cm ²
Pression hydraulique		340 Bar
Capacité du réservoir hydraulique		54 l
Réservoir à carburant		52 l
Vibration sur l'ensemble mains/bras		< 0 m/s ²
Consommation quotidienne **		4.26 l
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)

Abaques



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)
 Blocage du différentiel sur pont arrière
 Direction et rotation
 Déverrouillage du dévers
 Easy Manager
 Essieu avant oscillant
 Horamètre
 Interrupteur d'arrêt d'urgence dans le panier et la tourelle
 Jauge à carburant avec témoin niveau bas
 Panier 1 800 mm
 Panier entièrement galvanisé avec plancher démontable
 Pompe à débit variable LSU
 Pompe électrique de secours
 Pont arrière avec différentiel à glissement limité
 Prédiposition 220V dans le panier
 Pédale de présence de l'opérateur
 Système « Stop & Go »
 Technologie bus CAN

Optionnel

Anti-démarrage codé
 Batterie haute performance
 Bip sur tous les mouvements
 Bip sur translation
 Bouchon verrouillable pour réservoir carburant
 Chargeur de batterie
 Coupe batterie
 Génératrice embarquée (3,5 ou 5kW)
 Hamais de sécurité
 Huile biodégradable
 Huile grand froid
 Panier galvanisé 1800mm avec porte latérale
 Panier galvanisé 2 100 mm
 Peinture personnalisée
 Phare de travail
 Pot d'échappement pare-étincelle
 Protection de ligne d'échappement, pare-étincelles et système de réduction des fumées
 Préchauffage de l'eau
 Prédiposition air
 Prédiposition eau
 Rotation continue de la tourelle
 SPS : Système de protection secondaire



Siège Social

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. List 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