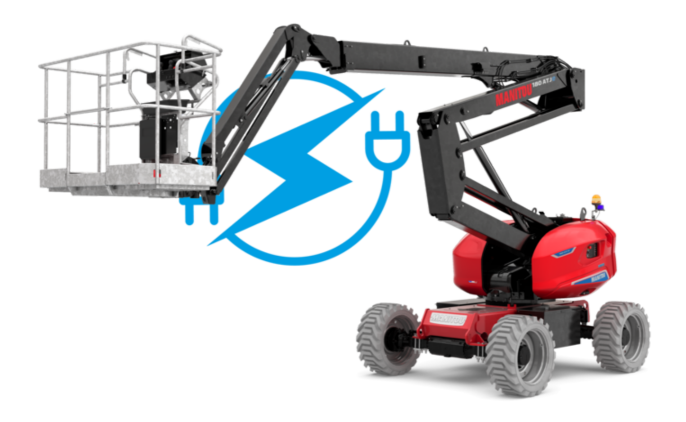
Fiche technique :

# 180 ATJ 🗲



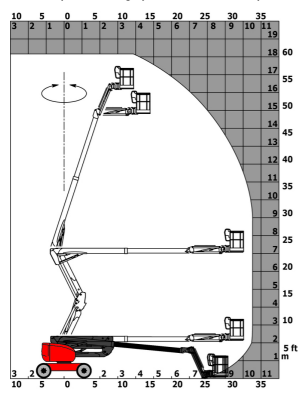


Capacités		Métrique
Hauteur de travail	h21	18.19 m
Hauteur de plate-forme	h7	16.19 m
Déport max.		10.33 m
Surplomb		7.43 m
Rotation du bras pendulaire (gauche / droite)		90 ° / 90 °
Rotation du bras pendulaire (haut / bas)		+65 ° / -59.50 °
Capacité de la nacelle	0	250 kg
Rotation tourelle	4	350 °
Rotation de la nacelle (droite / gauche)		90 ° / 90 °
Nombre de personnes (intérieur / extérieur)		2/2
Poids et dimensions		272
Poids de la nacelle*		7550 kg
Longueur du panier x Largeur du panier	lp / ep	1.80 m x 0.80 m
Longueur hors-tout	II	7.61 m
Largeur hors tout	b1	2.32 m
Hauteur hors tout	h17	2.48 m
Lonqueur hors tout repliée	117	5.43 m
Hauteur hors tout repliée	h18	2.52 m
Hauteur plancher (accès)	h20	0.45 m
Déport du contrepoids (tourelle à 90°)	a7	0.40 m
Rayon de braquage extérieur	Wa3	3.75 m
	m2	0.40 m
Garde au sol au centre de l'empattement Empattement		2.30 m
Performances	у	2.30 m
Vitesse d'entraînement - en transport		5 km/h
Vitesse d'entraînement - élevée		1 km/h
Pente franchissable		45 %
Dévers autorisé		5 °
Roues		J
Type de roues		Pneus gonflés mousse
Pneus standards		910 x 370 mm
Roues motrices (avant / arrière)		2/2
Roues directrices (avant / arrière)		2/2
Freinage sur roues (avants / arrières)		0 / 2
Moteur/batterie		0 / 2
Norme moteur		Stage V
Batterie / Capacité batterie		48 V / 480 Ah
·		48 V / 60 A
Chargeur intégré (V / A) Tension nominale batterie		48 V 7 60 A
Puissance batterie		23 kWh
Divers		10 day (am2
Pression au sol		10 dan/cm2
Pression hydraulique		240 bar
Capacité du réservoir hydraulique		241
Vibration sur l'ensemble mains/bras		< 0 m/s²
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)

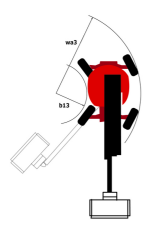
<sup>\*</sup>Varie selon les options et les normes du pays dans lequel la machine est livrée. \*\* Selon le cycle « REDUCE »

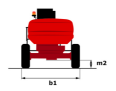
## 180 ATJ e - Abaques

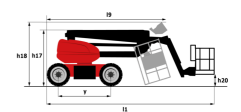
### Abaque de charge pour nacelles métrique



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 à led

Horamètre

Informations sur l'orientation de la tourelle

Interrupteur d'arrêt d'urgence dans le panier et la tourelle

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

Prédisposition 220V dans le panier

Pédale de présence de l'opérateur

SPS : Système de protection secondaire

Technologie bus CAN

#### Optionne

Bip sur tous les mouvements

Bip sur translation

Bip sur translation avant et arrière cri du Lynx

Blocage du télescope via paramétrage

Dispositif antivol à digicode

Easy Link avec contrôle à distance

Easy link avec contrôle d'accès par clavier

Huile biodégradable

Huile hydraulique biodégradable

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 2 100 mm avec porte latérale

Peinture personnalisée

Prise 230V avec disjoncteur différentiel

Protection écran base

Préchauffage de l'eau

Prédisposition air comprimé

Prédisposition eau

Remplissage centralisé électrique

Rotation continue de la tourelle

Serrure à clé sur capot 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