Fiche technique:

# 160 ATJ+



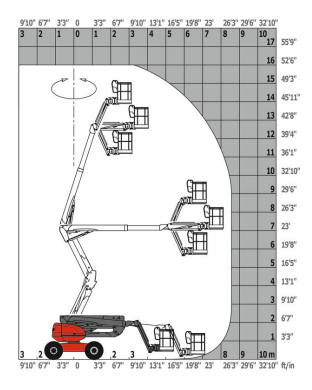


Capacités		Métrique
•		Medique
Hauteur de travail	h21	16.21 m
Hauteur de plate-forme	h7	14.21 m
Déport max.		8.52 m
Surplomb		7.40 m
Rotation du bras pendulaire (haut / bas)		+66.50 ° / -65.80 °
Capacité de la nacelle	Q	408 kg
Rotation tourelle		350 °
Rotation de la nacelle (droite / gauche)		90 ° / 90 °
Nombre de personnes (intérieur / extérieur)		3 / 3
Poids et dimensions		
Poids de la nacelle*		7500 kg
Longueur du panier x Largeur du panier	lp / ep	2.30 m x 0.90 m
Largeur hors tout	b1	2.45 m
Longueur hors-tout	l1	7.09 m
Hauteur hors tout	h17	2.47 m
Longueur hors tout repliée	19	4.89 m
Hauteur hors tout repliée	h18	2.94 m
Hauteur plancher (accès)	h20	0.38 m
Déport du contrepoids (tourelle à 90°)	a7	0.15 m
Rayon de braquage intérieur (extérieur pneus)	b13	1.28 m
Rayon de braquage extérieur	Wa3	4.09 m
Garde au sol au centre de l'empattement	m2	0.40 m
Empattement	IIIZ	2.20 m
Performances	y	2.20 111
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
Dimensions roues avant / arrière		908 x 370 mm - 908 x 370 mm
Roues motrices (avant / arrière)		2 / 2
Roues directrices (avant / arrière)		2/2
Freinage sur roues (avants / arrières)		0/2
Moteur/batterie		072
Marque du moteur / Modèle du moteur		Kubota - D1105-E4B
Norme moteur		Stage V
Puissance du moteur I.C. (ch) / Puissance (kW)		24.50 ch / 18.50 kW
Divers		24.50 CH / 18.50 KW
Pression au sol		11.60 dan/cm2
		340 bar
Pression hydraulique		540 bai
Capacité du réservoir hydraulique		
Réservoir à carburant		51 I
Bruit à l'environnement (LwA)		< 105 dB
Vibration sur l'ensemble mains/bras		< 0.50 m/s²
Consommation quotidienne **		71
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)

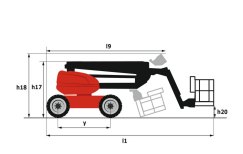
<sup>\*</sup>Varie selon les options et les normes du pays dans lequel la machine est livrée.

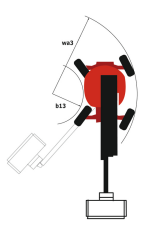
## 160 ATJ+ - Abaques

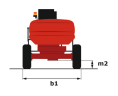
### Abaque de charge pour nacelles élévatrices



### 160 ATJ+ - Schémas d'encombrement







## Équipements

#### Standard

4 mouvements simultanés

4 roues directrices avec mode crabe

4 roues motrices

Aide au diagnostic intégré

Alarme sonore et témoins lumineux (dévers, surcharge, descente)

Avertisseur sonore dans le panier

Blocage du différentiel sur pont arrière

Déverrouillage du dévers

Essieu avant oscillant

Gestion par palier du régime moteur

Grand écran de base en couleur

Horamètre

Jauge à carburant avec témoin niveau bas

LED rotating beacon

Large panier à trois entrées

Machine connectée

Pompe électrique de secours

Pont avant à glissement limité

Prédisposition 230V

Pédale de présence opérateur

Système d'élingage rapide et facile

Système « Stop & Go »

Technologie bus CAN

#### Optionnel

Anti-démarrage codé

Batterie haute performance

Bip sur tous les mouvements Bip sur translation

Boites de rangement supplémentaires

Bouchon verrouillable du réservoir de carburant

Bouchon verrouillable pour réservoir carburant

Capots de tourelle avec serrures à clés

Chargeur de batterie à démarrage automatique

Clapet étouffoir

Controle d'accès par clavier pour Easy Link

Easy link avec anti-démarrage à distance

Grand panier de 2,30 m avec porte latérale

Génératrice embarquée (3,5 ou 5kW) Huile hydraulique biodégradable

Kit de sécurité (hamais + casque)

Panier étroit de 1,80m

Peinture personnalisée

Phare de travail

Pneus non marquants

Porte panneau

Porte tube

Prise 230 V avec disjoncteur 230 V sur la tête de flèche

Prise 230V avec disjoncteur différentiel

Préchauffage de l'eau

Prédisposition eau

Rotation continue de la tourelle

Réchauffeur de batterie

Réchauffeur huile hydraulique

SPS : Système de protection secondaire

Un silencieux pare-étincelles

Écran de protection et tourelle de verrouillage par clés





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 consulation et à titre indicatif.

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