Fiche technique :

# TJ 65+



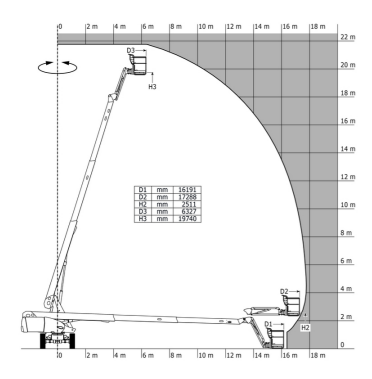


	13657 DUCUI	Hent cree le 9 novembre 2025 à 21.49 01
Capacités		Métrique
Hauteur de travail	h21	21.74 m
Hauteur de plate-forme	h7	19.74 m
Déport maximal		17.78 m
Rotation du bras pendulaire (haut / bas)		+70 ° / -63 °
Capacité de la nacelle	Q	408 kg
Rotation tourelle		360 °
Rotation de la nacelle (droite / gauche)		90 ° / 90 °
Nombre de personnes (intérieur / extérieur)		3 / 3
Poids et dimensions		
Poids de la nacelle*		13600 kg
Longueur du panier x Largeur du panier	lp / ep	2.30 m x 0.90 m
Hauteur plancher (accès)	h20	0.39 m
Longueur hors-tout	l1	10.05 m
Largeur hors tout	b1	2.48 m
Hauteur hors tout	h17	2.66 m
Longueur hors tout repliée	19	7.35 m
Hauteur hors tout repliée	h18 ***	3.03 m
Longueur pendulaire	I13	2 m
Déport du contrepoids (tourelle à 90°)	a7	1.35 m
Déport du contrepoids		1.34 m
Rayon de giration intérieur / braquage extérieur	Wa3	2.40 m/4.40 m
Garde au sol au centre de l'empattement	m2	0.44 m
Empattement	Y	2.80 m
Performances		
Vitesse de translation - en mode transport		4.90 km/h
Vitesse de translation - en mode travail		1 km/h
Pente franchissable		40 %
Roues		
Type de roues		Pneu plein souple (PPS)
Pneus standards		40 x 14 in / 1025 x 365 mm
Roues motrices (avant / arrière)		2 / 2
Roues directrices (avant / arrière)		2/2
Freinage sur roues (avants / arrières)		2 / 2
Moteur/batterie		
Marque du moteur / Modèle du moteur		Kubota - D1803-CR-TIE4B
Norme moteur		Tier 4
Puissance moteur (CV / kW)		49.60 ch / 37 kW
Divers		
Pression hydraulique		400 bar
Capacité du réservoir hydraulique		94
Carburant		72
Vibration sur l'ensemble mains/bras		< 0.50 m/s²
Conformité aux normes		
Cette machine est conforme aux normes :		ANSI A92.20-2018 CSA B354.6 ICES-002-Issue 6 Norme Canadienne CEM

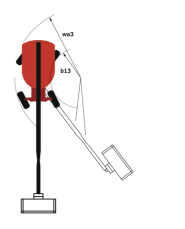
<sup>\*</sup>Varie selon les options et les normes du pays dans lequel la machine est livrée. \*\* Selon le cycle « REDUCE »

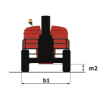
## TJ 65+ - Abaques

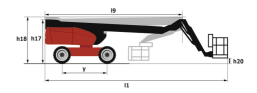
## Abaque de charge pour nacelles métrique



TJ 65+ - Schémas d'encombrement







# Équipements

### 4 mouvements simultanés 4 roues directrices avec mode crabe 4 roues motrices Aide au diagnostic intégré Alarme sonore et témoins lumineux (dévers, surcharge, descente) Blocage du différentiel sur pont arrière Capot de protection pour pupitre de commandes Compensation électronique du panier Essieu avant oscillant Gestion par palier du régime moteur Interrupteur d'arrêt d'urgence dans le panier et la tourelle Jauge à carburant avec témoin niveau bas Moteur sur support rotatif Panier peint pour fortes charges 2300 mm Phares Pompe électrique de secours Pont avant à glissement limité Prédisposition 230V Rotation continue de la tourelle Transmission Télécommande pour le transport Témoin orientation tourelle

#### Optionnel Anti-démarrage codé Compartiment moteur avec serrure à clé Générateur électrique Huile biodégradable Kit grand froid Kit support panneau Pack de soudage Phare de travail Pince à tubes/tuyaux Pneus haute flottaison 1046 x 444 / 41x18LL22.5 Pneus non marquants Prise américaine 110 V avec disjoncteur différentiel Protection écran sur le boîtier de commande inférieur Prédisposition eau Système de Protection Secondaire (SPS)





### 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