Fiche technique:

220 TJ ST5





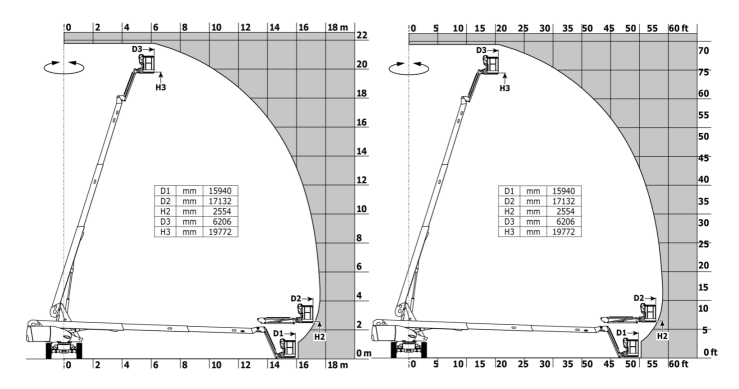
Capacités		Métrique	Impérial
Hauteur de travail	h21	21.77 m	71 ft 5 in
Hauteur de plate-forme	h7	19.77 m	64 ft 10 in
Déport maximal		17.63 m	57 ft 10 in
Rotation du bras pendulaire (haut / bas)		+69 ° / -66 °	+69 ° / -66 °
Capacité de la nacelle	Q	230 kg	507 lb
Rotation tourelle		360 °	360 °
Rotation de la nacelle (droite / gauche)		90 ° / 90 °	90 ° / 90 °
Nombre de personnes (intérieur / extérieur)		2/2	2/2
Poids et dimensions			
Poids de la nacelle*		12000 kg	26455 lb
Longueur du panier x Largeur du panier	lp / ep	2.10 m x 0.76 m	6 ft 11 in x 2 ft 6 in
Hauteur plancher (accès)	h20	0.39 m	1 ft 3 in
Longueur hors-tout	l1	9.81 m	32 ft 2 in
Largeur hors tout	b1	2.48 m	8 ft 2 in
Hauteur hors tout	h17	2.66 m	8 ft 9 in
Longueur hors tout repliée	19	7.29 m	23 ft 11 in
Hauteur hors tout repliée	h18 ***	2.72 m	8 ft 11 in
Longueur pendulaire	I13	2 m	6 ft 7 in
Déport du contrepoids (tourelle à 90°)	a7	1.35 m	4 ft 5 in
Rayon de braquage extérieur	Wa3	6.19 m	20 ft 4 in
Garde au sol au centre de l'empattement	m2	0.44 m	1 ft 5 in
Empattement	V	2.80 m	9 ft 2 in
Performances	y	2.00 111	71(2111
Vitesse de translation - en mode transport		4.40 km/h	3 mph
Vitesse de translation - en mode travail		1 km/h	0.62 mph
Pente franchissable		40 %	40 %
Dévers autorisé		4°	4 °
Roues		4	4
Type de roues		Pneus pleins	Pneus pleins
Pneus standards		40 x 14 in / 1025 x 365 mm	40 x 14 in / 1025 x 365 mm
Roues motrices (avant / arrière)		2 / 2	40 X 14 III / 1023 X 303 IIIIII 2 / 2
,		2 / 2	2/2
Roues directrices (avant / arrière)		0 / 2	0 / 2
Freinage sur roues (avants / arrières)		0 / 2	0 / 2
Moteur/batterie		Vermon OTALVOOO	Variable OTALVOO
Marque du moteur / Modèle du moteur		Yanmar - 3TNV88C	Yanmar - 3TNV88C
Norme moteur		Stage V	Stage V
Puissance moteur (CV / kW)		37 ch / 27.50 kW	37 Hp / 27.50 kW
Divers			
Pression au sol		18.20 dan/cm2	264 PSI
Pression hydraulique		340 bar	4931 PSI
Capacité du réservoir hydraulique		94 I	25 US gal
Réservoir à carburant		76 I	20 US gal
Niveau de pression acoustique (au panier) (LpA)		82 dB	82 dB
Consommation quotidienne **		5.48 l	1 US gal
Conformité aux normes			
Cette machine est conforme aux normes :		Directives européennes : 2006/42/CE- Machines (EN280-1 :2022 révisée) - 2004/108/CE (CEM) - CEM selon EN 12895 / 2015 +A1 / 2019	Directives européennes : 2006/42/CE- Machines (EN280-1 :2022 révisée) - 2004/108/CE (CEM) - CEM selon EN 12895 / 2015 +A1 / 2019

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

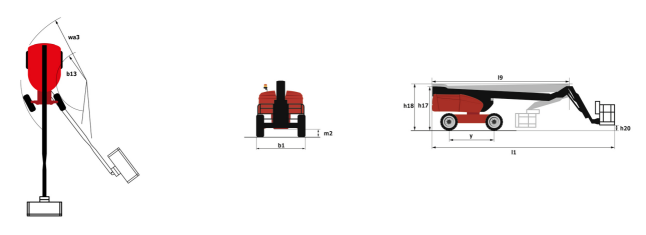
220 TJ ST5 - Abaques

Abaque de charge pour nacelles métrique

Abaque de charge pour nacelle (impérial)



220 TJ ST5 - Schémas d'encombrement



Équipements

Standard

4 mouvements simultanés

4 roues motrices

Aide au diagnostic intégré

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

Autocollants de sécurité jaune et noirs sur parties mobiles

Blocage du différentiel sur pont arrière

Commandes proportionnelles

Compartiment moteur avec serrure à clé

Compensation électronique du panier

Déverrouillage du dévers

Essieu avant oscillant

Grand écran de base en couleur

Gyrophare LED

Joramátr

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

Jauge à carburant avec témoin niveau bas

Machine connectée

Moteur avec FAP (filtre à particules)

Moteur monté sur plateau coulissant

Panier entièrement galvanisé avec plancher démontable - Largeur : 2100 mm (6 ft. 11 in.)

Pompe LS

Pompe électrique de secours

Pont avant à glissement limité

Prédisposition 230V

Pédale de présence opérateur

Rotation continue de la tourelle

Réchauffeur huile hydraulique

Système d'élingage rapide et facile

Système de Protection Secondaire (SPS)

Système « Stop & Go »

Témoin orientation tourelle

Optionnel

Avertisseur sonore sur tous mouvements

Avertisseur sonore sur translation

Bandes réfléchissantes

Chargeur de batterie de démarrage et réchauffeur bloc moteur avec prise commune

Clapet étouffoir

Colisage pour expédition conteneur

Coupe batterie

Easy Link - Avec contrôle d'accès par clavier

Easy Link avec verrouillage à distance

Feu à éclats orange LED au panier

Génératrice embarquée (3,5 ou 5kW)

Huile hydraulique biodégradable - Grade 32

Huile hydraulique pour le froid

Kit de sécurité - Hamais + casque

Panier galvanisé avec portillon - Largeur : 2100 mm (6 ft. 11 in.)

Peinture personnalisée

Phare de travail

Phare de travail LED - Sur panier

Pneus pleins non marquants (PPS)

Prise 110 ou 230 V avec disjoncteur différentiel

Protection lisse

Protection écran sur le boîtier de commande inférieur

Préchauffage du bloc moteur

Prédisposition air comprimé

Prédisposition eau

Prédisposition mise à la terre

Réchauffeur de batterie

Réchauffeur huile hydraulique

Serrure à clef du réservoir de carburant

Télécommande pour le transport





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