Fiche technique:

# MLT-X 735 T LSU





Canaditáe		Mátrique
Capacités		Métrique
Capacité max.	Q	3500 kg
Hauteur de levage max.	h3	6.90 m
Déport maximal		3.90 m
Déport à hauteur max.		1 m
Effort d'arrachement au godet		6825 daN
Poids et dimensions		
Poids à vide (avec fourches)		7075 kg
Garde au sol	m4	0.44 m
Empattement	у	2.81 m
ongueur hors tout au tablier (avec crochet d'attelage)	I11	4.79 m
ongueur hors tout au tablier (sans crochet d'attelage)	13	4.76 m
Porte-à-faux avant		1.19 m
Largeur hors tout	b1	2.40 m
argeur hors tout cabine	b4	0.98 m
Hauteur hors tout	h17	2.30 m
Angle de déversement	a5	134 °
Angle de cavage	a4	13 °
Rayon de braquage (extérieur roues)	Wa1	3.86 m
Pneus standards		A580 - 460/70 R24 159A8
Roues motrices (avant / arrière)	, illulioc 7	2/2
, ,	Manierah 2 rouge	directrices, 4 roues directrice
Mode de direction	ivialiiciab, 2 loues	Mode crabe
Performances		
Levage		7.30 s
Descente		5.60 s
Sortie de télescope		8.20 s
Rentrée de télescope		6.60 s
Cavage		3.20 s
Déversement		2.70 s
		2.70 \$
Moteur		D. 1.:
Marque du moteur		Perkins
Norme moteur		Stage IIIA
Teneur en soufre max. du carburant		5000 ppm
Modèle du moteur		1104D-44 TA
Nombre de cylindres - Cylindrée		4 - 4400 cm <sup>3</sup>
Puissance moteur (CV / kW)	10	1 ch / 74.50 kW
Couple max. / Régime moteur	410	Nm @1400 tr/min
Effort de traction en charge		8200 daN
Système de décolmatage automatique des radiateurs		Standard
Transmission		
Type de transmission	Conv	ertisseur de couple
Boîte de vitesses		Powershuttle
Nombre de vitesses (avant / arrière)		4 / 4
Vitesse max. de déplacement (peut varier selon la réglementation applicable)		35 km/h
Blocage de différentiel	Différentiel à alis	sement limité sur le pont avai
Frein de parking	Differential a gife	Manuel
Telli de parking	Hudraulique mult	idisques à bain d'huile sur le
Frein de service		ts avant et arrière
Hydraulique		
Type de pompe hydraulique	Pom	pe à débit variable
Débit hydraulique - Pression hydraulique		8 I/min - 270 bar
Distributeur "flow sharing"	10	Standard
Capacités des réservoirs		
Capacité du réservoir hydraulique		135 l
Carburant Carburation		120 l
Bruit et vibration		76 10
Bruit au poste de conduite (LpA) testé selon la norme NF EN 12053		76 dB
Bruit à l'environnement (LwA)		104 dB
Vibration sur l'ensemble mains/bras		2.50 m/s <sup>2</sup>
Divers		
DITCIO		

## Tableau des pneus optionnels

	Hauteur hors tout	Largeur hors tout
ALLIANCE - A570 - 17,5 LR24	-	-
NOKIAN - TRI STEEL - 460/65 R24 156A8	2.27 m	2.38 m
MICHELIN - XHA - 15.5 R25 158A2	2.28 m	2.38 m

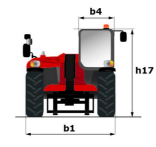
### **Options / finitions**

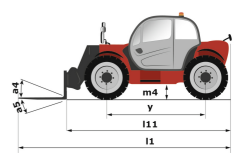
S: Standard / O: Option / -: Non disponible

	Glassic	Pleilliulli	
Fonction de levage			
Électrovanne pour 2 fonctions hydrauliques (sur la tête de la flèche)	0	0	
Ligne de retour vers réservoir d'huile hydraulique	0	0	
Prédisposition électrique en tête du pied de flèche	0	0	
Suspension de flèche "CRC"	0	0	
Verrouillage hydraulique de l'accessoire	0	0	
Poste opérateur			
Autoradio CD MP3	0	S	
Autoradio tuner - 50W	S	•	
Climatisation manuelle	0	S	
Pré-filtre à air cyclonique	S	S	
Radio Bluetooth CD MP3	0	0	
Siège tissu à suspension pneumatique basse fréquence avec chauffage	0	0	
Siège tissu mécanique	S	-	
Siège tissu pneumatique	0	S	
Motorisation/Puissance			
Marche forcée	0	0	
Préfiltre à air auto-nettoyant	0	0	
Système de contrôle du débit hydraulique de l'accessoire	0	0	
Fonctions secondaire			
Alimentation hydraulique arrière double effet	0	0	
Chape d'attelage automatique tournante sur contrepoids	0	0	
Crochet d'attelage manuel rotatif	S	S	
Éclairage			
Phares de travail à LED sur cabine avant et arrière (x4 : 2 avant + 2 arrière)	0	0	
Phares de travail en tête de flèche (x2)	0	0	
Sécurité			
Avertisseur sonore sur marche arrière	0	0	

#### MLT-X 735 T LSU - Schémas d'encombrement

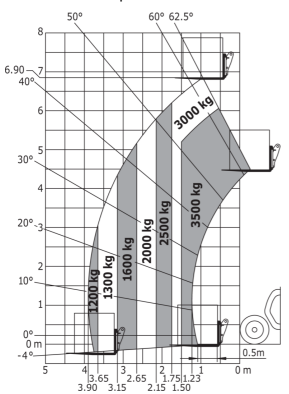






### MLT-X 735 T LSU - Abaques

### Machine sur pneus avec fourches







#### 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