Fiche technique:

## MLA 7-75 H-Z





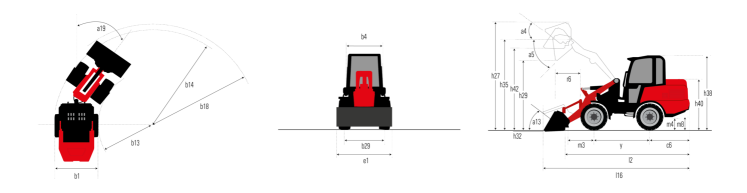
Capacités		Métrique	
apacité d'équilibre statique avec godet (machine en ligne)		3378 kg	
apacité d'équilibre statique avec godet (machine braquée complètement)		2621 kg	
apacité d'équilibre statique avec fourches à palettes (machine en ligne)		2741 kg	
apacité d'équilibre statique avec fourches à palettes (machine braquée complètement)		2174 kg	
auteur maximale à l'axe d'articulation du godet	h35	3.47 m	
auteur de levage maximale (sous les fourches)	h3	3.28 m	
ffort d'arrachement au godet		5906 daN	
oids et dimensions			
ids à vide (avec fourches) avec poste de conduite à 4 points		4781 kg	
ids à vide (avec fourches)		4953 kg	
npattement	y	2.06 m	
argeur hors tout du poste de conduite à 4 points	b22	1.28 m	
argeur hors tout cabine	b4	1.28 m	
auteur hors tout avec FOPS retiré et ROPS plié	h36	1.99 m	
auteur hors tout avec canopy 4 points	h38	2.48 m	
auteur hors tout avec cabine	h17	2.48 m	
ngle de cavage	a4	45 °	
ngle de déversement	a5	45 °	
ngle d'articulation	a19	45 °	
argeur hors tout sans godet	b1	1.74 m	
ongueur hors-tout sans godet	12	4.44 m	
arde au sol	m4	0.31 m	
oteur		0.01 III	
arque du moteur		Deutz	
odèle du moteur		TD_3_6_L4	
orme moteur		Stage V	
ombre de cylindres / Cylindrée		4 - 3600 cm <sup>3</sup>	
uissance moteur (CV / kW)		74.30 ch / 55.40 kW	
ouple max. / Régime moteur		330 Nm / 1600 tr/min	
		2 radiateurs à eau + huile hydraulique	
ystème de refroidissement		2 ladiatedis a ead + lidile liydiadiique	
ansmission		Understations	
pe de transmission		Hydrostatique 2 / 2	
ombre de vitesses (avant / arrière)		2 / 2 30 km/h	
tesse max. de déplacement (peut varier selon la réglementation applicable)		20 km/h	
itesse de déplacement (en charge)			
ocage de différentiel		Verrouillage avant et arrière de la machine	
ein de parking		Manuel	
rein de service		Frein hydraulique à tambour sur l'essieu avar agissant sur les 4 roues	
ydraulique			
ype de pompe hydraulique		Pompe à engrenage	
ébit hydraulique - Pression hydraulique		70 I/min / 200 bar	
ption haut débit (I/min)		110 l/min	
ession du système hydraulique d'entraînement		380 bar	
apacités des réservoirs			
uile hydraulique		741	
arburant		102 l	
uit et vibration		1021	
ibration sur l'ensemble mains/bras		< 2.50 m/s²	
		< 2.50 III/S*	
ivers		Cabine ROPS - FOPS Niveau 1	

## **Options / finitions**

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

	Essential	Classic	Premium
Fonction de levage			
Ligne hydraulique pour l'accessoire	S	S	S
Suspension de flèche "CRC"	0	0	S
Verrouillage hydraulique de l'accessoire	S	S	S
Poste opérateur			
Arceau	S	•	-
Autoradio tuner - 50W	-	S	S
Cabine fermée avec chauffage	-	S	S
Climatisation manuelle	-	0	-
Climatisation manuelle	•	-	S
Colonne de direction réglable et télescopique	S	S	S
Préfiltre à air	S	S	S
Siège à suspension pneumatique		0	S
Siège tissu mécanique	S	S	-
Tapis de sol	S	S	S
Motorisation/Puissance			
Accélérateur manuel	S	S	S
Marche forcée	S	S	S
Régulateur de vitesse	0	0	S
Troisième vitesse	0	0	S
Éclairage			
Eclairage route complet	0	S	S
Gyrophare plat à LED	0	0	0
Phares de travail à LED sur cabine avant et arrière (x4 : 2 avant + 2 arrière)	\$/0**	0	S
Phares de travail avant et arrière sur cabine (x4)	S	S	-

## MLA 7-75 H-Z - Schémas d'encombrement







## 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