Fiche technique:

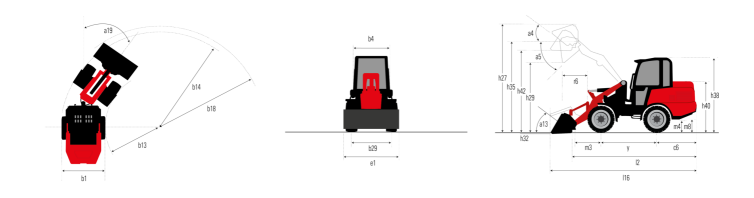
## **MLA 5-60 H-Z**





pacités		
		Métrique
pacité d'équilibre statique avec godet (machine en ligne)		2190 kg
pacité d'équilibre statique avec godet (machine braquée complètement)		1694 kg
pacité d'équilibre statique avec fourches à palettes (machine en ligne)		1547 kg
pacité d'équilibre statique avec fourches à palettes (machine braquée complètement)		1204 kg
uteur maximale à l'axe d'articulation du godet	h35	3.16 m
uteur de levage maximale (sous les fourches)	h3	2.97 m
port à hauteur max.		0.43 m
ort d'arrachement au godet		4329.46 daN
ds et dimensions		
ds à vide (avec fourches) avec poste de conduite à 4 points		3388.30 kg
ngueur hors tout au tablier (avec crochet d'attelage)	l11	4.18 m
pattement	у	1744 mm
geur hors tout du poste de conduite à 4 points	b22	1.23 m
rgeur hors tout cabine	b4	1.22 m
uteur hors tout avec canopy 4 points	h38	2.31 m
uteur hors tout avec cabine	h17	2.31 m
gle de cavage	a4	39.90 °
· · ·	a4 a5	44.70 °
gle de déversement	a5 a19	44.70 45 °
gle d'articulation		
rgeur hors tout sans godet	b1	1.47 m
rde au sol	m4	0.25 m
formances		
vage		2.52 s
versement		1.85 s
teur		
rque du moteur		Deutz
dèle du moteur		TD 2.2 L3
rme moteur		Stage V / Tier 4 Final
mbre de cylindres / Cylindrée		3 - 337.82 cm³
ssance moteur (CV / kW)		60 ch / 45.50 kW
uple max. / Régime moteur		200 Nm / 2400 tr/min
stème de refroidissement		2 radiateurs à eau + huile hydraulique
nsmission		
pe de transmission		Hydrostatique
mbre de vitesses (avant / arrière)		2/2
esse max. de déplacement (peut varier selon la réglementation applicable)		28.32 km/h
cage de différentiel		Verrouillage avant et arrière de la machine
in de parking		Manuel
in de service		Frein hydraulique à tambour sur l'essieu avant agissant sur les 4 roues
draulique		
be de pompe hydraulique		Pompe à engrenage
bit hydraulique - Pression hydraulique		58.30 l/min / 210 bar
tion haut débit (I/min)		72.30 l/min
ssion du système hydraulique d'entraînement		420 bar
pacités des réservoirs		
ile hydraulique		45
rburant		82.50 I
ers		02.00 i
rtification cabine		Cabine ROPS - FOPS Niveau 1

## MLA 5-60 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