Ficha técnica :

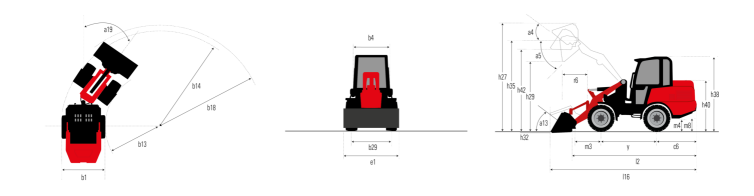
MLA 5-60 H-Z





	MLA 5-60 H-Z Criado em 8 de novembro de 2025	
Capacidade		Métrico
Carga estática de equilíbrio com balde (reto)		2190 kg
Carga estática de equilíbrio com balde (ângulo máximo de articulação)		1694 kg
arga estática de equilíbrio com garfos (reto)		1547 kg
arga estática de equilíbrio com garfos (ângulo máximo de articulação)		1204 kg
Altura máx. do ponto da articulação do balde	h35	3.16 m
ultura de elevação máx. (abaixo dos garfos)	h3	2.97 m
Desvio à altura máx.		0.43 m
orça de arranque com balde		4329.46 daN
eso e dimensões		
eso em vazio (com garfos) com cabina aberta de 4 lugares		3388.30 kg
omprimento até ao quadro (com gancho de reboque)	l11	4.18 m
istância entre eixos	y	1744 mm
argura total com cabina aberta de 4 lugares	b22	1.23 m
argura total da cabina	b4	1.22 m
Itura total "canopy" 4 postes	h38	2.31 m
Itura total com cabina	h17	2.31 m
ngulo de inclinação	a4	39.90 °
ingulo de descarga	a5	44.70 °
ingulo de articulação	a19	45 °
argura total - sem balde	b1	1.47 m
Distância ao solo	m4	0.25 m
\tuação		
scavação		2.52 s
escarga		1.85 s
Motor		
Marca do motor		Deutz
Modelo do motor		TD 2.2 L3
lorma do motor		Stage V / Tier 4 Final
lúmero de cilindros / Capacidade dos cilindros		3 - 337.82 cm³
otência do motor (cv / kW)		60 Hp / 45.50 kW
linário máx. / Rotação do motor		200 Nm / 2400 rpm
Sistema de refrigeração do motor		2 radiadores de água e óleo hidráulico
ransmissão		
ïpo de transmissão		Hidrostático
lúmero de velocidades (para a frente / marcha-atrás)		2/2
elocidade de deslocamento máx. (pode variar segundo a regulamentação aplicável)		28.32 km/h
Bloqueio do diferencial		Bloqueio dianteiro e traseiro da máquina
ravão de estacionamento		Manual
ravão de serviço		Travão de tambor hidráulico no eixo dianteiro, actuando sobre as 4 rodas
lidráulico		
ipo de bomba hidráulica		Bomba de engrenagem
ébito hidráulico - Pressão hidráulica		58.30 l/min / 210 bar
pção de alto fluxo (I/min)		72.30 l/min
ressão do sistema da transmissão hidráulica		420 bar
Capacidade do tanque		
leo hidráulico		45
Combustível		82.50 I
liversos		
Certificação da cabina		Cabina ROPS - FOPS Level 1

MLA 5-60 H-Z - Esquemas dimensionais







Sede Central

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière 44150 Ancenis Cedex - France

Tél. : 00 33 (0)2 40 09 10 11 - Fax : 00 33 (0)2 40 09 10 97

www.manitou.com



Esta publicação apresenta uma descrição das versões e possibilidades de configuração dos produtos Manitou que podem possuir equipamentos diferentes. Os equipamentos apresentados nesta brochura podem ser de série, opcionais ou não estarem disponíveis consoante as versões. A Manitou reserva-se o direito de modificar, em qualquer momento e sem préaviso, as especificações descritas e representadas. As especificações referidas não comprometem o fabricante. Para mais informações, contacte o seu concessionário Manitou. Documento não contratual. A apresentação e as imagens dos produtos não são contratuais. Os logótipos, assim como a identidade visual da empresa, são propriedade da Manitou e não podem ser utilizados sem autorização. Todos os direitos reservados. As fotografias e os esquemas contidos na presente brochura só são fornecidos para fins de consulta e a título indicativo.

Manitou BF SA - Sociedade anónima com conselho de administração - Capital social: 39 668 399 Euros - 857 802 508 RCS Nantes