

Technische fiche :

MLA 6-65 H-Z



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

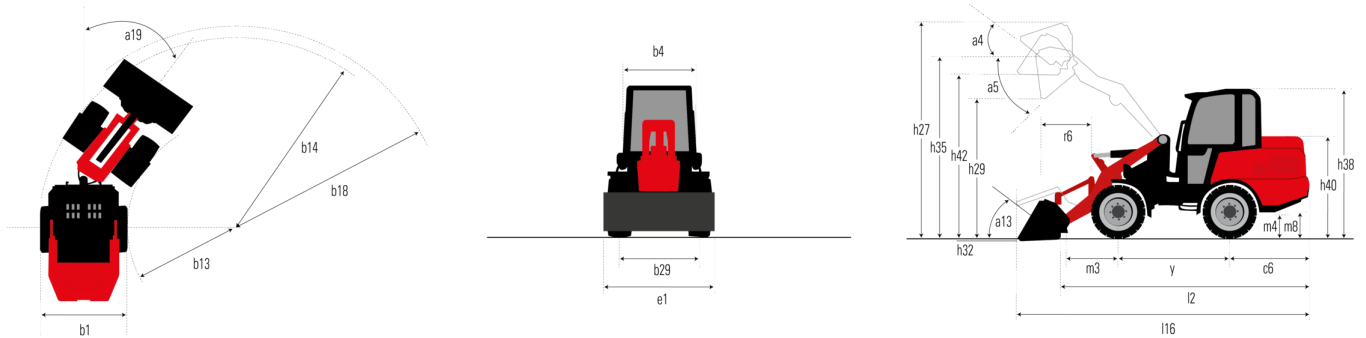
Hoedanigheid		Metrisch
Statische kieplading met bak (recht)		2907 kg
Statische kieplading met bak (volledige omwenteling)		2230 kg
Statische kieplading met vorken (recht)		2259 kg
Statische kieplading met vorken (volledige omwenteling)		1778 kg
Max. hoogte van het draaipunt van de arm	h35	3.32 m
Max. hefhoogte (onder de vorken)	h3	3.13 m
Lostrekkracht aan de bak		5743 daN
Gewicht en afmetingen		
Onbelast gewicht (met vorken) met overkapping met 4 palen		4150 kg
Onbelast gewicht (met vorken)		4309 kg
Wielbasis (y)	y	2.01 m
Totale breedte van overkapping met 4 palen	b22	1.28 m
Totale breedte cabine	b4	1.28 m
Totale hoogte met FOPS verwijderd en ROPS ingeklapt	h36	1.98 m
Totale hoogte met overkapping met 4 palen	h38	2.47 m
Totale hoogte met cabine	h17	2.47 m
Graafhoek	a4	45 °
Storhoek	a5	45 °
Schamierhoek	a19	45 °
Overall width less bucket	b1	1.65 m
Overall length - Less Bucket	l2	4.26 m
Bodemvrijheid machine	m4	0.37 m
Motor		
Merk		Yanmar
Motormodel		4TNV98CT_PGWL1
Motomom		Stage IIIB
Aantal cilinders / Capaciteit van cilinders		4 - 3300 cm³
I.C. Motorvermogen / Vermogen		65 Hp / 48.50 kW
Max. koppel / Motorkoppel		280 Nm / 1560 rpm
Motorkoelingssysteem		2 radiatoren water hydraulische olie
Transmissie		
Type		Hydrostatisch
Aantal versnellingen (voornut / achteruit)		2 / 2
Max. verplaatsingssnelheid (kan variëren volgens de toepasselijke reglementering)		30 km/h
Rijsnelheid (belast)		20 km/h
Differentieelslot		Machinevergrendeling achter- en voorzijde
Handrem		Handmatig
Bedrijfsrem		Hydraulic drum brake on front axle, acting on all 4 wheels
Hydraulisch		
Pomptype		Tandwielpomp
Hydraulisch debiet - Hydraulische druk		70 l/min / 200 bar
Hoog debietoptie (l/min)		100 l/min
Aandrijfdruk hydraulisch systeem		420 bar
Tankinhoud		
Hydraulische olie		74 l
Inhoud brandstoftank		95 l
Geluid en trillingen		
Trillingen op het geheel handen/armen		< 2.50 m/s²
Diverse		
Certificering cabine		ROPS - FOPS cab (level 1)

Opties / afwerkingen

S: Serie / O: Optie/ - : Niet beschikbaar

	Essential	Classic	Premium
Lifting function			
Armophanging "CRC"	0	0	S
Hydraulische leiding hulpstuk	S	S	S
Hydraulische vergrendeling hulpstuk	S	-	S
Operator station			
Gesloten cabine met verwarming	-	S	S
Luifel	S	-	-
Stoel met luchtvering	-	0	S
Tuner car radio (50 W)	-	S	S
Verstelbare en telescopische stuurkolom	S	S	S
Vloermat	S	S	S
Motorization/Power			
Continue stroomhydrauliek	S	S	S
Derde snelheid	0	0	S
Hand throttle	S	S	S
Self cleaning air prefilter	S	S	S
Snelheidsregeling	0	0	S
Lighting			
Complete wegverlichting	0	S	S
Ledwerkverlichting voor en achter (x 4: 2 voor + 2 achter)	0	0	S
Luzes de trabalho dianteiras e traseira (x4: 2 dianteiras + 2 traseiras)	S	S	-
Plat geleid roterend baken	0	0	0

MLA 6-65 H-Z - Tekening met afmetingen





 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

Hoofdkantoor

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière

44150 Ancenis Cedex - Frankrijk

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

www.manitou.com



Deze brochure beschrijft versies en configuratie-opties voor Manitou-producten die met verschillende apparatuur kunnen worden uitgerust. De uitrusting die in deze brochure wordt beschreven, kan standaard, optioneel of niet leverbaar zijn, afhankelijk van de uitvoering. Manitou behoudt zich het recht voor om de weergegeven en beschreven specificaties op elk moment en zonder kennisgeving vooraf te wijzigen. De fabrikant is niet aansprakelijk voor de gegeven specificaties. Neem voor meer informatie contact op met uw Manitou-dealer. Niet-contractueel document. De productbeschrijvingen kunnen afwijken van de werkelijke producten. De lijst met specificaties is niet allesomvattend. De logo's en visuele identiteit van het bedrijf zijn eigendom van Manitou en mogen niet zonder toestemming worden gebruikt. Alle rechten voorbehouden. De foto's en diagrammen in deze brochure zijn uitsluitend bedoeld voor raadpleging en informatie.

MANITOU BF SA - Naamloze vennootschap met raad van bestuur - Aandeelkapitaal: 39.668.399 euro - 857 802 508 RCS Nantes