Technisches Datenblatt:

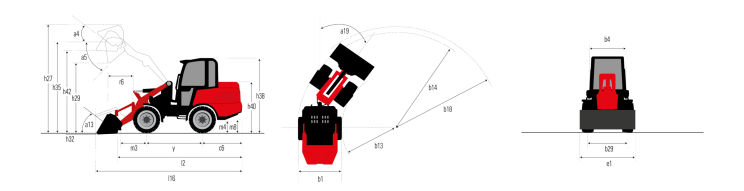
## MLA 4-50 H-C





	MLA 4-50 H-C Erstell	<b>MLA 4-50 H-c</b> Erstellt am 26. August 2022 um 10:37:46 UTC	
Kapazität		Metrisch	
Statische Kipplast mit Schaufel (gerade)		1765 kg	
Statische Kipplast mit Schaufel (vollständig eingeknickt)		1550 kg	
Statische Kipplast mit Gabeln (gerade)		1310 kg	
Statische Kipplast mit Gabeln (vollständig eingeknickt)		1150 kg	
Max. Höhe des Schaufeldrehpunkts	h35	2435 mm	
Gewicht und Reifengröße			
Eigengewicht (mit Gabeln) mit 4 Pfosten Fahrerschutzdach		2246 kg	
Radstand	у	1650 mm	
Gesamtbreite der Kabine	b4	991 mm	
Gesamthöhe bei Schutzdach mit 4 Pfosten	h38	2258 mm	
Auskipphöhe bei voller Höhe	r6	524 mm	
Haubenhöhe	h40	1405 mm	
Bauhöhe maximal voll ausgeschoben	h27	3253 mm	
Knickwinkel	a19	45 °	
Maximum oscillation angle		10 °	
Gesamtlänge mit Schaufel	l16	4230 mm	
Gesamtbreite ohne Schaufel	b1	1100 mm	
Gesamtlänge ohne Schaufel	12	3531 mm	
Überhang hinten	c6	1120 mm	
Auskippwinkel bei voller Höhe	a5	44 °	
Auskipphöhe bei voller Höhe	h29	1829 mm	
Maximum Rollback Angle - Fully Raised	a4	49 °	
Maximum Rollback Angle at Ground	a13	49 °	
Digging Position	h32	-116 mm	
Bodenfreiheit Maschine	m4	320 mm	
Bodenfreiheit was en mit Schaufel	b18	3246 mm	
Clearance Radius - Less bucket	b14	2767 mm	
Schürftiefe der Schaufel	h42	2208 mm	
Tread width (wheel center)	b29	836 mm	
Anbaugerät Drehpunkt	027	116 mm	
Height from ground to axle center	m8	214 mm	
Schaufelbreite	e1	1520 mm	
Mitte Vorderrad bis Drehzapfen	m3	617 mm	
Motor		017 11111	
Hersteller		Perkins	
Motor Modell		403J-E17T	
Anzahl der Zylinder		3	
Nennleistung Verbrennungsmotor / Leistung (kW)		48 Hp / 36 kW	
Max. Drehmoment / Motordrehzahl		166 Nm / 1600 rpm	
Kühlsystem des Motors		Wassergekühlt	
Getriebe		wasergekum	
Getriebetyp		Hydrostatisch	
Anzahl der Gänge (vorwärts / rückwärts)		2 / 2	
Max. Fahrgeschwindigkeit (kann je nach Vorschriften variieren)		20 km/h	
Festellbremse		Inching Brake	
Hydraulisch		inclining blake	
Pumpenart		Zahnradpumpe	
Hydraulikfördermenge - Hydraulikdruck		60 l/min / 207 bar	
High-Flow Option (I/min)		60 I/min	
Tankkapazität		00 1/111111	
Hydrauliköl		50 I	
Fassungsvermögen des Kraftstofftanks			
i assungsvennogen des Maristori taliks		50 I	

## MLA 4-50 H-C - Maßzeichnung







Siège Social 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



In vorliegender Broschüre sind die Versionen und Konfigurationsoptionen für Manitou-Produkte beschrieben, die mit unterschiedlicher Ausrüstung ausgestattet werden können. Bei der in der Broschüre beschriebenen Ausrüstung kann es sich um Standard- oder Sonderausrüstung handeln oder um Ausrüstung, die für bestimmte Versionen nicht erhältlich ist. Manitou behält sich das Recht vor, jederzeit unangekündigte Änderungen an den gezeigten und beschriebenen Spezifikationen vorzunehmen. Der Hersteller haftet nicht für die angegebenen Spezifikationen. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Manitou-Händler. Dokument ohne Gewähr. Die Produktbeschreibungen können vom eigentlichen Produkt abweichen. Die Auflistung der Spezifikationen erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit. Logos und Corporate Indentity des Unternehmens sind Eigentum von Manitou und dürfen nicht ohne Genehmigung verwendet werden. Alle Rechte vorbehalten. Die in dieser Broschüre enthaltenen Fotos und Abbildungen dienen lediglich Informationszwecken.

Manitou BF SA - Société anonyme à conseil d'administration - Unternehmenskapital: 39.668.399 Euro - Eingetragen im Handelsregister von Nantes unter der Nummer 857 802 508