Technisches Datenblatt:

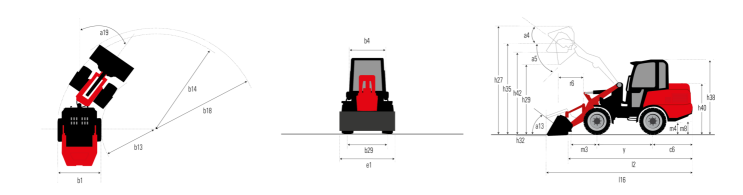
MLA 4-50 H-C





	MLA 4-50 H-C	мLA 4-50 н-с Erstellt am 17. Dezember 2025 um 12:47 UT	
Kapazität		Metrisch	
Statische Kipplast mit Schaufel (geradeaus)		1765 kg	
Statische Kipplast mit Schaufel (volle Drehung)		1550 kg	
Statische Kipplast mit Gabeln (geradeaus)		1310 kg	
Statische Kipplast mit Gabeln (volle Drehung)		1150 kg	
Max. Höhe des Schaufeldrehpunkts	h35	2488 mm	
Gewicht und Abmessungen			
Eigengewicht (mit Gabeln) mit Schutzdach mit 4 Pfosten		2246 kg	
Radstand	у	1650 mm	
Gesamtbreite der Kabine	b4	991 mm	
Gesamthöhe mit Schutzdach mit 4 Pfosten	h38	2258 mm	
Auskippreichweite – volle Höhe	r6	344 mm	
Haubenhöhe	h40	1405 mm	
Gesamteinsatzhöhe – bei max. Hubhöhe	h27	3310 mm	
Knickwinkel	a19	45 °	
Maximum oscillation angle	uij	11 °	
Overall length with bucket	l16	4279 mm	
Overall width less bucket	b1	4279 mm	
	12	3583 mm	
Overall length - Less Bucket			
Überhang hinten	c6	1120 mm 39 °	
Auskippwinkel – bei max. Hubhöhe	a5		
Auskipphöhe – bei max. Hubhöhe	h29	2126 mm	
Maximaler Rückkippwinkel – bei max. Hubhöhe	a4	50 °	
Grabstellung	h32	-79 mm	
Bodenfreiheit	m4	320 mm	
Wendekreis – vome mit Schaufel	b18	3246 mm	
Clearance Radius - Less bucket	b14	2767 mm	
Höhe Standebene bis Schaufelkante	h42	2655 mm	
Tread width (wheel center)	b29	836 mm	
Anbaugerät Drehspielraum		103 mm	
Height from ground to axle center	m8	214 mm	
Schaufelbreite	e1	1520 mm	
Mitte Vorderrad zu Gelenkzapfen	m3	669 mm	
Höhe bis Schaufeldrehpunkt – bei max. Hubhöhe	h28	2520 mm	
Motor			
Marke		Perkins	
Motormodell		403J-E17T	
Motornorm		Stage V	
Zylinderzahl		3	
Motorleistung (PS / kW)		48 Hp / 36 kW	
Max. Drehmoment / Motorumdrehung		166 Nm / 1600 rpm	
Motorkühlsystem (wassergekühlt)		Wasser	
Getriebe			
Тур		Hydrostatisch	
Anzahl der Gänge (vorwärts / rückwärts)		2/2	
Max. Fahrgeschwindigkeit (kann je nach geltenden Vorschriften variieren)		20 km/h	
Max. travel speed (in option) (may vary according to applicable regulations)		30 km/h	
Betriebsbremse		Hydraulic drum brake on front axle, acting on all wheels	
Hydraulisch			
Typ Hydraulikpumpe		Zahnradpumpe	
Hydraulikfluss - Hydraulikfördermenge – Hydraulikdruck		60 I/min / 207 bar	
High-Flow Option (I/min)		60 I/min	
Tankkapazität		30 (/11111	
Hydrauliköl		48 I	
ryulaulikui Kraftstoff		35 I	

MLA 4-50 H-C - Maßzeichnung







Hauptsitz

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



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 visuelle Identität des Unternehmens sind Eigentum von Manitou und dürfen nicht ohne Genehmigung verwendet werden. Alle Rechte vorbehalten. Die in dieser Broschüre gezeigten Fotos und Abbildungen dienen lediglich Informationszwecken.

MANITOU BF SA - Aktiengesellschaft mit Vorstand - Aktienkapital: 39 668 399 Euro - 857 802 508 Handelsregister (RCS)