Technisches Datenblatt:

MLT 420-60 H





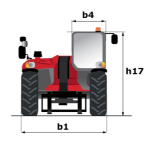
	MLT 420-60 H	rstellt am 31. Oktober 2025 um 12:07
Kapazität		Metrisch
Max. Tragkraft	Q	2000 kg
Max. Hubhöhe	h3	4.35 m
Max. Reichweite		2.65 m
Reichweite bei max. Höhe		1 m
Ausbrechkraft mit Schaufel		1886 daN
Gewicht und Abmessungen		1000
igengewicht (mit Gabel)		4190 kg
Rodenfreiheit	m4	0.26 m
Radstand		2.13 m
	y 111	
esamtlänge (mit Kupplung)	l11	3.64 m
Sesamtlänge (ohne Kupplung)	13	3.64 m
berhang vome		1.04 m
Gesamtbreite	b1	1.49 m
Gesamtbreite der Kabine	b4	0.80 m
Sesamthöhe	h17	1.96 m
bwärtsneigewinkel	a5	116 °
ufwärtsneigewinkel	a4	12 °
ußerer Wenderadius (über Reifen)	Wa1	3.06 m
leifenmodelle		CAMSO - SKS532 - 12-16.5 145A2
antriebsräder (vorne / hinten)		2/2
enkräder (vome / hinten)		2/2
eistung		
leben		5 s
enken		3.50 s
eleskop ausfahren		4.80 s
eleskop einfahren		3 s
unkippzeit		3.30 s
		2.70 s
Auskippzeit		2.70 \$
Motor		William .
Marke		Kubota
Motomorm		Stage V
Motormodell		V2607-CR-E5B
ylinderzahl - Tragfähigkeit der Zylinder		4 - 2615 cm³
Motorleistung (PS / kW)		57 Hp / 42 kW
Max. Drehmoment / Motorumdrehung		174 Nm @1600 rpm
lugkraft		2850 daN
Imkehrlüfter		Standard
Notorkühlsystem (wassergekühlt)		2 Wasserkühler + Hydrauliköl
Getriebe		
ур		Hydrostatisch
nzahl der Gänge (vorwärts / rückwärts)		2/2
fax. Fahrgeschwindigkeit (kann je nach geltenden Vorschriften variieren)		25 km/h
ifferenzialsperre		Sperrdifferenzial an der Vorderachse
eststellbremse		Automatische negative Parkbremse
lydraulisch		Automatione negative i displemse
yp Hydraulikpumpe		Zahnradpumpe
lydraulikfluss - Hydraulikfördermenge – Hydraulikdruck		77 l/min - 235 bar
ankkapazität		
apazität des Hydraulikölbehälters		70
apazität des Kraftstoffbehälters		60 I
ärm und Vibrationen		
nnenschallpegel (Ipa), getestet gemäß Norm NF EN 12053		76 dB
mgebungsgeräusch (LwA)		104 dB
ibrationswert an Händen/Armen		< 2.50 m/s ²
ionstiges		
ulassung des traktors		
abinen-Zertifizierung		ROPS - FOPS Stufe 1 Kabine
Steuerungen		JSM
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		

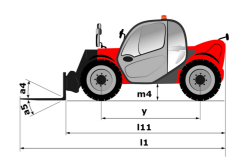
Optionale Reifentabelle

	Gesamthöhe	Gesamtbreite
ALLIANCE - A550 - 305/70 R16.5 141A5	1.96 m	1.48 m
TRELLEBORG - TH400 - 11LR16 130A8	1.97 m	1.49 m

MLT 420-60 H - Maßzeichnung

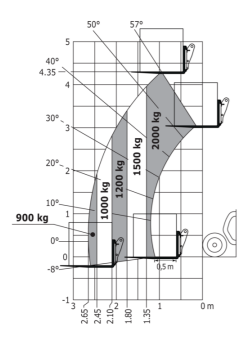






MLT 420-60 H - Lastdiagramm

Maschine auf Rädern mit Gabelzinken







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)