

Technische fiche :

# **MLT 635-130 PS+**

---



 **MANITOU**  
HANDLING YOUR WORLD

Capacities		Metrisch
Max. capacity	Q	3500 kg
Max. lifting height	h3	6.08 m
Max. outreach		3.20 m
Reach at max. height		0.60 m
Breakout force with bucket		5402 daN
Weight and dimensions		
Unladen weight (with forks)		7606 kg
Ground clearance	m4	0.41 m
Wheelbase	y	2.60 m
Overall length to carriage (with hitch)	l11	4.66 m
Overall length to carriage (without hitch)	l3	4.50 m
Front overhang		1.11 m
Overall width	b1	2.39 m
Overall cab width	b4	0.95 m
Overall height	h17	2.38 m
Tilt-down angle	a5	134 °
Tilt-up angle	a4	12 °
External turning radius (over tyres)	Wa1	3.77 m
Standard tires		Alliance - A580 - 460/70 R24 159A8
Drive wheels (front / rear)		2 / 2
Steering wheels (front / rear)		2 / 2
Performances		
Lifting		5.80 s
Lowering		4.50 s
Extension		3.70 s
Retraction		3.80 s
Crowd		2.50 s
Dump		2.20 s
Engine		
Engine brand		Deutz
Engine nom		Stage V
Engine model		TCD 3.6 L4
Number of cylinders - Capacity of cylinders		4 - 3621 cm³
I.C. Engine power rating / Power		129 Hp / 95 kW
Max. torque / Engine rotation		500 Nm @1600 rpm
Drawbar pull (Laden)		8500 daN
Reversible fan		Standard
Engine cooling system		4 radiators (water + intercooler + hydraulic oil + transmission oil)
HVO validated (according to EN 15940 standard)		Ja
Transmission		
Transmission type		Torque converter
Gearbox		Powershift
Number of gears (forward / reverse)		6 / 3
Max. travel speed (may vary according to applicable regulations)		40 km/h
Differential lock		Limited slip differential on front axle
Parking brake		Automatic negative parking brake
Service brake		Oil-immersed multi-discs braking on front & rear axles
Hydraulics		
Hydraulic pump type		Variable displacement pump
Hydraulic flow - Pressure		150 l/min - 270 bar
Flow sharing distributor		Standard
Tank capacities		
Hydraulic tank capacity		135 l
Fuel tank		120 l
Diesel Exhaust fluid (AdBlue® type)		10 l
Noise and vibration		
Noise at driving position (LpA) tested following NF EN 12053 norm		72 dB
Noise to environment (LwA)		105 dB
Vibration on hands/arms		< 2.50 m/s²
Miscellaneous		
Tractor homologation		Tractor homologation
Safety cab homologation		Cabin ROPS - FOPS level 2
Controls		JSM

## Optional tires tab

	Overall height	Overall width
ALLIANCE - A585 - 460/70 R24 159A8	2.37 m	2.40 m
NOKIAN - TRI STEEL - 460/65 R24 156A8	2.36 m	2.40 m
MICHELIN - BIBLOAD - 460/70 R24 159A8	2.37 m	2.40 m
MICHELIN - XHA - 15.5 R25	2.37 m	2.40 m
MICHELIN - XMCL - 460/70 R24 159A8	2.37 m	2.40 m
TRELLEBORG - TH400 - 460/70 R24 159A8	2.37 m	2.40 m
TRELLEBORG - TH500 - 460/70 R24 159A8	2.37 m	2.40 m
VREDESTEIN - ENDURION - 460/70 R24 159A8	2.38 m	2.41 m

## MLT 635-130 PS+ - Tekening met afmetingen



## MLT 635-130 PS+ - Lastendiagram

Machine on tires with forks Metric





# **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](http://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