

Scheda tecnica :

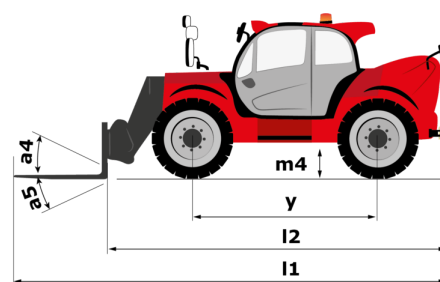
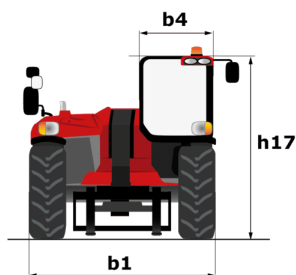
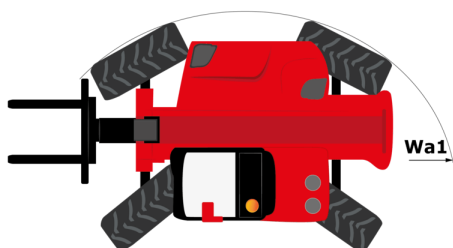
MHT 12330



 **MANITOU**
HANDLING YOUR WORLD

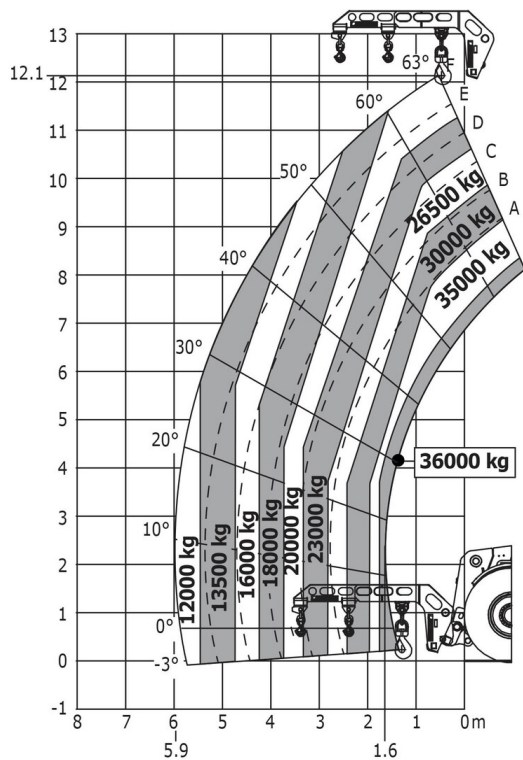
Capacities		Metrico
Max. capacity		33000 kg
Load center of gravity	c	1200 mm
Max. lifting height		11.92 m
Max. outreach		6.60 m
Weight and dimensions		
Overall length	l1	10.77 m
Unladen weight (with forks)		49000 kg
Ground clearance	m4	0.59 m
Wheelbase	y	4.90 m
Length to face of forks	l2	8.37 m
Overall width	b1	2.98 m
Overall height	h17	3.60 m
Overall cab width	b4	0.97 m
Tilt-up angle	a4	10 °
Tilt-down angle	a5	100 °
External turning radius (over tyres)	Wa1	7.42 m
Outer turning radius (with forks)	b15	9.33 m
Forks length / width / section	l / e / s	2400 mm x 110 mm / 250 mm
Frame leveling corrector	a9	6 °
Wheels		
Standard tires		21.00 R35
Number of front wheels / rear wheels		2 / 2
Steering wheels (front / rear)		4 / 4
Drive wheels (front / rear)		2 / 2
Steering mode		2 wheel steer, 4 wheel steer, Crab mode
Engine		
Engine brand		Deutz
Engine norm		Stage V / Tier 4 final
Engine model		TCD 6.1 L6
Number of cylinders / Capacity of cylinders		6 - 6100 cm³
I.C. Engine power rating / Power		245 Hp / 180 kW
Max. torque / Engine rotation		1000 Nm@1450 rpm
Engine cooling system		Water
Number of batteries		2
Battery voltage		12 V
Drawbar pull		28400 daN
Transmission		
Transmission type		Hydrostatic with Powershift
Number of gears (forward / reverse)		3 / 3
Max. travel speed		25 km/h
Parking brake		Automatic negative parking brake
Service brake		Oil-immersed multi-discs braking on front & rear axles
Gradeability (laden)		36 %
Hydraulics		
Hydraulic pump type		Variable displacement pump
Hydraulic flow - Pressure		310 l/min - 350 bar
Tank capacities		
Engine oil		21 l
Fuel tank		600 l
Diesel Exhaust fluid (AdBlue® type)		32 l
Noise and vibration		
Noise to environment (LwA)		110 dB
Vibration on hands/arms		< 2.50 m/s²
Noise at driving position (LpA) tested following NF EN 12053 norm		71 dB
Miscellaneous		
Safety cab homologation		Cabin ROPS - FOPS level 2
Controls		JSM
Attachment recognition system (E-Reco)		Standard

MHT 12330 - Disegno quotato



MHT 12330 - Diagramma di carico

Machine on tires with jib Metric





Sede centrale

MANITOU ITALIA Srl

Via Cristoforo Colombo 2, Loc. Cavazzona - 41013 CASTELFRANCO EMILIA (MO)

Tel: 059.95.98.11 - Fax 059.95.98.65

www.manitou.com



Questa pubblicazione presenta la descrizione delle versioni e delle possibilità di configurazione dei prodotti Manitou, che possono differire per attrezzature. Gli allestimenti presentati nel presente opuscolo possono essere di serie, optional o non disponibili, a seconda delle versioni. Manitou si riserva il diritto di modificare, in qualsiasi momento e senza alcun preavviso, le specifiche tecniche descritte e rappresentate. Le specifiche indicate non rappresentano alcun obbligo per il costruttore. Per maggiori dettagli, rivolgersi al proprio concessionario Manitou. Documento non contrattuale. Elenco delle specifiche non esaustivo. I loghi nonché l'identità visiva dell'azienda sono di proprietà di Manitou e non possono essere utilizzati senza autorizzazione. Tutti i diritti riservati. Le immagini e gli schemi contenuti nel presente opuscolo sono forniti esclusivamente a fini di consultazione e a titolo indicativo.

Manitou BF SA - Società anonima con consiglio di amministrazione. Capitale sociale: 39,668,399 euro - 857 802 508 RCS Nantes