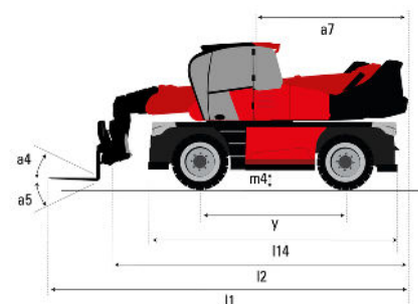
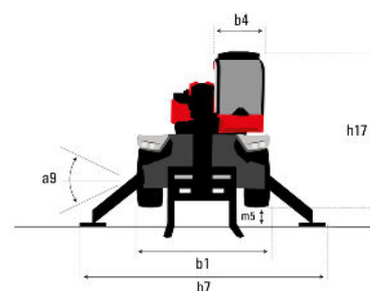
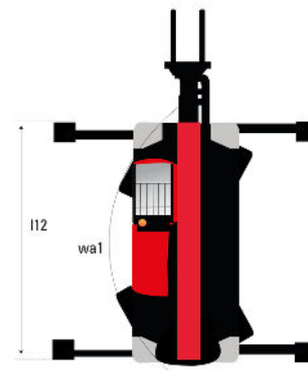


Capacità		Meurco
Portata massima		7000 kg
Altezza massima di sollevamento		34.70 m
Sbraccio massimo		28 m
Peso e dimensioni		
Lunghezza (con forche)	l1	10.06 m
Lunghezza al piano forche	l2	8.86 m
Larghezza	b1	2.50 m
Altezza	h17	3.26 m
Larghezza cabina	b4	0.96 m
Altezza libera dal suolo	m4	0.36 m
Interasse	y	3.75 m
Angolo di inclinazione verso l'alto	a4	13 °
Angolo di inclinazione in avanti	a5	108 °
Rotazione della torretta		360 °
Peso		23800 kg
Lunghezza forche / Larghezza forche / Sezione forche	l / e / s	1200 mm x 125 mm x 60 mm
Pneumatici		
Modelli di pneumatici		17,5-R25
Ruote motrici (anteriori / posteriori)		2 / 2
Tipi di sterzata		2 ruote direttrici, 4 ruote direttrici, Sterzata a "granchio"
Stabilizzatori		
Tipo di stabilizzatori		Telescopico triplex
Comandi con stabilizzatori		Stabilizzatori a comando indipendente o combinato
Motore		
Marca motore		Yanmar
Noma motore		Stage V / Tier 4
Modello motore		4TN107FTT-6SMU2
Potenza nominale motore (cv) / Potenza (kW)		211 cv / 155 kW
Coppia massima / Engine rotation (min)		805 Nm @ 1500 rpm
Numero di cilindri - Cilindrata		4 - 4567 cm³
Sistema di raffreddamento motore		Raffreddamento ad acqua
Circuito Elettrico		
Numero batterie / Batteria		2 x 12 V
12V Capacità batteria		120 Ah
Battery starting current		(EN)850 A
Trasmissione		
Tipo di trasmissione		Hydrostatic with CVT
Cambio		Speedshift
Max. travel speed		40 km/h
Forza di trazione		9300 daN
Freno stazionamento		Freno di stazionamento negativo automatico
Freno di servizio		Freni multidisco a bagno d'olio su assale anteriore e posteriore
Performance		
Pendenza superabile - con carico / senza carico		29 % / 38.70 %
Idraulico		
Tipo di pompa		Pompa a cilindrata variabile
Portata idraulica		185 l/min
Pressione idraulica		350 bar
Capacità del serbatoio		
Olio motore		13 l
Olio idraulico		300 l
Capacità del serbatoio del carburante		320 l
Liquido additivo diesel DEF (tipo AdBlue®)		24 l
Rumore e vibrazione		
Rumorosità al posto di guida (LpA)		68 dB
Rumorosità ambiente (LwA)		109 dB
Vibrazione sul complesso mani/braccia		< 2.50 m/s²
Varie		
Ruote direttrici (anteriori / posteriori)		2 / 2
Comandi		2 Joystick
Sicurezza omologazione cabina		Cabina ROPS - FOPS Livello 2
Riconoscimento automatico degli accessori (E-Reco)		Standard



Lunghezza del telaio	l14	6.80 m
Interasse	y	3.75 m
Altezza libera dal suolo	m4	0.36 m
Sbalzo contrappeso (torretta a 90°)	a7	3.75 m
Angolo di inclinazione verso l'alto	a4	13 °
Angolo di inclinazione in avanti	a5	108 °
Lunghezza agli stabilizzatori	l12	6.50 m
Raggio di sterzata (esterno ruote)	wa1	5.06 m
Larghezza massima con stabilizzatori estesi	b7	7.42 m
Altezza	h17	3.26 m
Correttore di livello	a9	+/- 8 °
Luca libera dal suolo sotto pneumatici anteriori su stabilizzatori	m5	0.44 m

