



MT 625 H



Capacidad		Métrico
Capacidad de elevación máx.	Q	2500 kg
Altura de elevación máx	h3	5.85 m
Alcance máximo	14	3.4 m
Fuerza de arranque con cuchara		3427 daN
Peso y dimensión		
Longitud total al tablero de horquillas	l11	3.83 m
Anchura total	b1	1.81 m
Altura total	h17	1.92 m
Distancia entre ejes	у	2.3 m
) Distancia al suelo	m4	0.33 m
Anchura total de la cabina	b4	0.79 m
Ángulo de volteo	a4	12 °
Ángulo de vertido	a5	117 °
Radio de giro exterior	Wa1	3.31 m
Peso sin carga (con horquillas)	Wal	4800 kg
Equipamientos de rueda		Neumático
Modelos de los neumáticos	11.1.	CAMSO SKS532 12-16.5
Largo de las horquillas / Anchura de horquillas / Sección de horquillas	l / e / s	1200 mm x 125 mm / 45 mm
Rendimiento		
Subida		8 s
Bajada		5.4 s
Salida del telescopio		5.6 s
Retracción		4.3 s
Cavado		3.5 s
Vertido		3.6 s
Motor		
Marca		Kubota
Modelo de motor		V3307-CR-TE5B
Nº de cilindros / Capacidad de cilindros		4 - 3331 cm³
Potencia del motor I.C Potencia (kW)		75 Hp / 55.4 kW
Par máx. / Rotación del par de motor		265 Nm @ 1400 rpm
Esfuerzo de tracción		3550 daN
transmisión		
Tipo de transmisión		Hidrostático
Número de marchas (hacia delante) / atrás)		2/2
Velocidad de avance máxima		24.9 km/h
Freno de aparcamiento		Freno de estacionamiento negativo automátic
Freno de servicio		Frenos multidisco en baño de aceite en el eje delantero
hidráulico		
Tipo de bomba		Bomba de engranajes
Caudal hidráulico / Presión hidráulica		90 I/min / 235 Bar
Capacidad del tanque		50 y y 200 Bu.
Aceite de motor		11.20
Aceite hidráulico		1151
		63
Capacidad del depósito de carburante Ruido y vibración		03 1
<u> </u>		76 (10/4)
Ruido en el puesto de conducción (LpA)		76 dB(A)
Ruido en el entomo (Lwa)		104 dB(A)
Vibraciones en manos/brazos		< 2.5 m/s²
Varios		
Ruedas directrices (delanteras / traseras)		2/2
Ruedas motrices (delanteras / traseras)		2/2
Seguridad / Homologación seguridad de la cabina		Standard EN 15000 / Cab ROPS - FOPS Level 1
Mandos		JSM

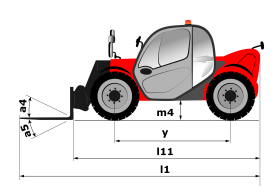


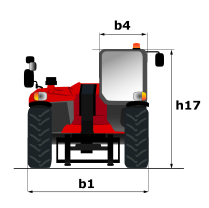


MT 625 H

Diagrama dimensional







Diagramas de carga

Máquina sobre neumáticos con horquillas

