Ficha técnica :

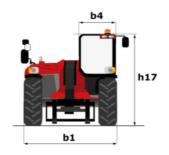
## **MHT 12330**

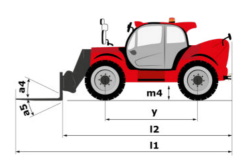


	<b>мнт 12330</b> Сг	eado el 27 de febrero de 2023, 13:21:50 UTC
Capacidad		Métrico
Capacidad de elevación máx.		33000 kg
Centro de gravedad de la carga	С	1200 mm
Altura de elevación máx		11.92 m
Alcance máx		6.60 m
Peso y dimensión		
Longitud total	I1	8.37 m
Peso sin carga (con horquillas)		49000 kg
Distancia al suelo	m4	0.59 m
Distancia entre ejes	у	4.90 m
Longitud hasta cara de las horquillas	I2	8.37 m
Anchura total	b1	2.98 m
Altura total	h17	3.60 m
Anchura total de la cabina	b4	0.97 m
Ángulo de vertido	a5	100 °
Ángulo de volteo	a4	10 °
Radio de giro exterior	Wa1	7.42 m
Radio de giro exterior (con horquillas)	b15	9.33 m
Largo de las horquillas / Anchura de horquillas / Sección de horquillas	I / e / s	2400 mm x 110 mm / 250 mm
Corrector de nivel	a9	6 °
Neumáticos		01.00.005
Modelos de los neumáticos		21.00 R35
Número de ruedas delanteras / traseras		2/2
Ruedas directrices (delanteras / traseras)		4/4
Ruedas motrices (delanteras / traseras)		2 / 2 Dirección de 2 ruedas, Dirección de 4 ruedas, Modo
Modo de dirección		oblicuo
Motor		
Marca		Deutz
Norma del motor		Stage V / Tier 4 final
Modelo de motor		TCD 6.1 L6
Nº de cilindros / Capacidad de cilindros		6 - 6100 cm <sup>3</sup>
Potencia del motor I.C. / Potencia (kW)		245 Hp / 180 kW
Par máx. / Rotación del par de motor		1000 Nm@1450 rpm
Sistema de refrigeración del motor		Agua
Número de baterías		2
Batería / Capacidad de la batería Esfuerzo de tracción		12 V / 180 Ah 28400 daN
Transmisión		28400 dan
Tipo de transmisión		Hidrostático con Powershift
Número de marchas (hacia delante) / atrás)		3 / 3
Max. travel speed		25 km/h
Freno de aparcamiento		Freno de estacionamiento negativo automático
		Frenos en baño de aceite multidisco en el eje
Freno de servicio		delantero y trasero
Pendiente con carga		36 %
Hidráulico		
Tipo de bomba		Bomba de caudal variable
Caudal hidráulico - Presión hidráulica		310 l/min - 350 bar
Capacidad del tanque		
Aceite de motor		21
Aceite hidráulico		570
Capacidad del depósito de carburante		600 I
Fluido de escape Diesel (tipo AdBlue®)		32 l
Ruido y vibración		00 40
Ruido en el puesto de conducción (LpA)		80 dB
Ruido en el entomo (Lwa)		107 dB
Vibraciones en manos/brazos		< 2.50 m/s²
Varios		Oakina DODO FORONIIII O
Homologación seguridad de la cabina		Cabina ROPS - FOPS Nivel 2
Mandos		JSM
Sistema de reconocimiento de accesorios (E-Reco)		estándar

## MHT 12330 - Diagrama dimensional

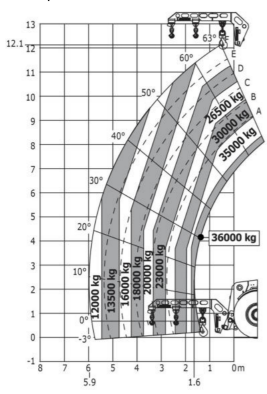






MHT 12330 - Diagramas de carga

Máquina sobre neumáticos con brazo







## Oficina Central

B.P. 249 - 430 rue de l'Aubinière 44150 Ancenis Cedex - Francia Tel.: 00 33 (0)2 40 09 10 11 - Fax: 00 33 (0)2 40 09 10 97 www.manitou.com



Esta publicación describe las versiones y posibilidades de configuración de los productos Manitou que puedan diferir en equipamiento. Los equipamientos presentados en este folleto pueden ser de serie, opcionales o no estar disponibles en algunas versiones. Manitou se reserva el derecho, en cualquier momento y sin previo aviso, de modificar las especificaciones descritas y representadas. Las especificaciones aportadas no comprometen al fabricante. Para más información, póngase en contacto con su concesionario Manitou. Documento no contractual. Presentación de los productos no contractual. Lista de especificaciones no exhaustiva. Los logos y la identidad visual de la empresa son propiedad de Manitou y no pueden ser utilizados sin autorización. Todos los derechos reservados. Las fotos y los esquemas contenidos en este folleto se ofrecen para consulta y a título indicativo solamente.

Manitou BF SA - Sociedad anónima con Consejo de Administración - Capital social: 39 668 399 euros - 857 802 508 RCS Nantes