

Especificaciones

Modelo	M130X	
Motor		
Tipo (Fabricante: Kubota)	V6108 Common Rail, inyección directa	
Nº de cilindros / Aspiración	4 / Turbo con intercooler	
Régimen nominal	rpm	2200
Potencia de inscripción	kW (CV)	103 (140)
Cilindrada total	cm ³	6124
Capacidad depósito de combustible	ℓ	190
Filtro del aire	Seco, de doble elemento	
Alternador	Amp	80
Transmisión		
Nº de velocidades	16 adelante / 16 atrás (24 adelante / 24 atrás con "creeper" opcional)	
Velocidad máx.	km/h	40
Cambio principal	8 velocidades bajo carga (con Auto Mode)	
Cambio de gama	2 velocidades, sincronizadas	
Inversor hidráulico	De serie, palanca montada en la columna de la dirección	
Embrague principal	Hidráulico multidisco húmedo	
Frenos	Hidráulico discos húmedos, freno a las 4 ruedas	
Freno de remolque	De serie	
Embrague de doble tracción (4WD)	Electrohidráulico con Bi-speed	
Bloqueo del diferencial (Delantero / Trasero)	Hidráulico / Hidráulico	
TDF		
Tipo de TDF	TDF viva independiente (electrohidráulica)	
Velocidad	rpm	540 / 1000
Sistema hidráulico		
Caudal de la bomba (enganche tripuntal)	ℓ / min.	77.0
Enganche tripuntal (Categoría II)	Enganches rápidos en extremos de barras inferiores, estabilizadores telescópicos	
Categoría	II	
Sistema de control	Posición, esfuerzo (sensor en brazos inferiores) y control mixto	
Capacidad de elevación en el punto de enganche	kg	5800
Nº de distribuidores auxiliares	2 de serie (3º, 4º y válvula de control de caudal opcionales)	
Otras funciones		
Dirección	Dirección asistida hidrostática	
Tipo de capó	Apertura total, redondeado	
Plataforma / Pedales	Plataforma totalmente plana / Pedales suspendidos	
Panel	Electrónico	
Neumáticos de serie (delanteros / traseros)	420/70R24 / 520/70R38	
Dimensiones		
Longitud total	mm	4400
Altura total	mm	2750
Anchura total (mín.)	mm	2175
Distancia entre ejes	mm	2690
Ancho de vía	Delantero mm	1660 – 1770
	Trasero mm	1660 – 1755
Radio de giro (sin freno)	m	5.0

La compañía se reserva el derecho a modificar las especificaciones anteriores sin previo aviso. Este folleto tiene únicamente una finalidad descriptiva. Para más información, consulte el manual de operador.

©2010 Kubota Corporation

Kubota

KUBOTA ESPAÑA, S.A.

Avenida de la Recomba No.5, Polígono Industrial La Laguna,
28914 Leganes (MADRID)
Tel 91-508-6442 Fax 91-508-0522

<http://www.kubotatractores.es>