

# Especificaciones

<b>Modelo</b>		<b>M108S</b>
<b>Motor</b>		V3800-DT-TI-CRS
Tipo (Fabricante: KUBOTA)		Inyección directa, refrigerado por agua, 4 cilindros diesel
Aspiración		Turboalimentado con intercooler
Velocidad nominal	rpm	2600
Potencia de inscripción <sup>(*)</sup>	kw (CV)	79,8 (108,5)
Cilindrada	cm <sup>3</sup>	3769
Capacidad depósito combustible	ℓ	175
Filtro de aire		Seco (doble elemento)
Alternador	Amp	80
<b>Transmisión</b>		
No. de velocidades		32 hacia adelante / 32 atrás (48 / 48 con superlentas en opción)
Cambio principal		8 / Totalmente sincronizadas (Swing Shift)
Gamas		2 gamas (Gama superlenta Opcional.)
Dual speed (Hi-Lo)		Estándar
Tipo de embrague principal / Frenos		Hidráulico discos en baño de aceite / Hidráulico discos en baño de aceite
Bloqueo mecánico del diferencial		Estándar (Delantero y Trasero)
<b>TDF</b>		
Tipo de TDF		TDF hidráulica e independiente con freno de TDF, discos en baño de aceite
Velocidad	rpm	540 / 540E (540 / 1000 opcional)
<b>Sistema Hidráulico</b>		
Caudal de bomba (Enganche tripuntal)	ℓ/min.	65
Enganche tripuntal		Enganche rápido y brazos telescópicos, estabilizadores telescópicos, tirante tipo manivela
Categoría		II
Sistema de control		Posición, control (sensibilidad en tripuntal) y control mixto
Capacidad de elevación en el punto de enganche	kg	2700 (4000 con cilindros aux.)
Capacidad de elevación a 610 mm del punto de enganche	kg	2100 (3400 con cilindros aux.)
No. de distribuidores		2 (Flotante, Simple/Doble)/3ª válvula y control de caudal opcionales
<b>Otras especificaciones</b>		
Dirección		Dirección asistida
Tipo de Capó		Capó totalmente abatible
Freno de remolque hidráulico		Estándar
<b>Peso y Dimensiones</b>		
Longitud total	mm	4145
Altura total (tope de cabina)	mm	2680
Anchura total (vía mínima)	mm	2010
Distancia entre ejes	mm	2435
Medida de neumáticos	Delanteras	340 / 85R24 (13,6R24)
	Traseras	460 / 85R34 (18,4R34)
Despeje al suleo (soporte barra de tiro)	mm	435
Ancho de vía delantero	mm	1565 - 1675
Ancho de vía trasero <sup>(**)</sup>	mm	1755 - 1865
Radio de giro <sup>(***)</sup>	mm	3,6 con freno, 4,7 sin freno

La compañía se reserva el derecho de cambiar las especificaciones sin previo aviso.

Este folleto es sólo a efectos descriptivos. Por favor contacte su distribuidor local de Kubota para información de garantía.

<sup>(\*)</sup> Estimación del fabricante.

<sup>(\*\*)</sup> Con discos de fundición en ruedas traseras.

<sup>(\*\*\*)</sup> Doble Tracción conectada.

©2009 Kubota Corporation

# Kubota

## KUBOTA ESPAÑA, S.A.

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

[www.kubotatractores.es](http://www.kubotatractores.es)