



Kubota



M CABINA 108S

TRACTOR DIESEL KUBOTA



TARAPOTO - CHICLAYO - ICA
HUANCAYO - CUSCO - TRUJILLO
PUCALLPA - NUEVA CAJAMARCA



994 974 243
976 080 995



INFORMES@MORGILLO.PE



Especificaciones

Modelo	M108SDC	
Motor	V3800-DI-TI	
Tipo (Fabricante: KUBOTA)	Inyección directa, Refrigerado líquido, motor diésel de 4 cilindros	
Aspiración	Turbo-cargado con intercooler	
Velocidad nominal	rpm	2600
Potencia neta del motor	kw (HP)	77.2 (103)
Potencia a la TDF	kw (HP)	69.4 (93)
Desplazamiento total	cm ³	3769
Capacidad del tanque de gasolina	ℓ	175
Filtro de aire	Seco, Elemento dual	
Alternador	Amp	80
Transmisión		
Número de velocidades	16 adelante, 16 reversa (24 adelante / 24 reversa con creeper opcional)	
Cambio de velocidad	8 / Totalmente sincronizadas (con Swing Shift)	
Cambios de rango	2-Velocidades	
Velocidad máxima	km / h	38.64
Tipo de embrague / Frenos	Hidráulico discos húmedos / Hidráulico discos húmedos	
Bloqueo del diferencial	Estándar (frontal y trasero)	
TDF		
Tipo	Hidráulica independiente con freno, discos húmedos 540	
Velocidad	rpm	(Opción 540 / 1000)
Hidráulico		
Capacidad de la bomba (Enganche de 3 puntos)	ℓ/min	65 a velocidad nominal
Enganche de 3 puntos	Extremos de enlace interior telescópicos, estabilizadores telescópicos	
Categoría	II	
Sistema de control	Control de posición, de avance (Sensores de enlace superior) y mixto	
Capacidad de levante en punto de enganche	kg	2500 (3900 con cilindros de asistencia opcionales)
Capacidad de levante a los 610 mm	kg	2100 (3400 con cilindros de asistencia opcionales)
Número de cajas de válvulas	2 (SCD, FD) / Opción de 3° válvula y control de flujo	
Otras características		
Dirección	Dirección asistida hidrostática	
Tipo de cofre	Cofre abatible	
Freno Hidráulico de remolque	Opcional	
Dimensión y peso		
Longitud total	mm	4070
Altura total	mm	2680
Ancho total (mínimo)	mm	2340
Distancia entre ejes	mm	2010
Tamaño de rodado	Frente	340 / 85R24
	Trasero	480 / 75R34
Distancia mínima sobre el suelo (barra de tracción)	mm	435
Ancho de vía delantero	mm	1390 - 1690
Ancho de vía trasero	mm	1730 - 2035
Radio de giro	m	3.6 con freno, 4.7 sin freno
Peso total	kg	3510