



Kubota



M 9540D CABINADO

Doble tracción ROPS
Modelo inversor hidráulico



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



994 974 243
976 080 995



INFORMES@MORGILLO.PE

WWW.MORGILLO.PE



Especificaciones

Modelo	M9540THQ-MEX (4WD)	
Motor		
Modelo	V3800DI-TE2-QZ-HS	
Marca	Kubota	
Tipo	E-CDIS, Inyección Directa	
Número de cilindros / aspiración	4/Tubocargado	
Potencia neta del motor	hp	95
Potencia a la TDF	hp	84
Desplazamiento total	cm ³	3769
Velocidad nominal	rpm	2600
Capacidad del tanque de combustible	L	110
Alternador	A	60
Transmisión		
Número de velocidades	12 adelante, 12 Reversa (18 adelante / 18 reversa con creeper opcional)	
Cambio de velocidad	Totalmente sincronizado	
Cambio de marcha	Inversor Hidráulico	
Embrague principal (frente / reversa)	Múltiples discos húmedos	
Freno	Discos húmedos / accionamiento mecánico	
Bloqueo de diferencial (delantera / trasera)	Diferencial limitado / estándar	
TDF		
Tipo	Hidráulico independiente, embrague húmedo	
Velocidad	rpm	540 (1000 opcional)
Hidráulico		
Capacidad de la bomba (Enganche de 3 puntos)	Lmin ⁻¹	64.3
Enganche de 3 puntos	Categoría II	
Sistema de control	Control de posición, esfuerzo (detección del tercer punto) y mixto	
Capacidad de levante en punto de enganche	kgf	2500
Capacidad de levante a los 610 mm	kgf	2100
Nº de cajas de válvulas	2 estándar (3ra y válvula de control flujo opcional)	
Dirección	Hidrostática	
Otras características		
Tipo de cofre	Cofre de apertura total, tipo diagonal	
Tipo de panel	Electrónico	
Tipo de plataforma	Plana	
Tamaño estándar de los neumáticos		
Delanteros / traseros	320-85 R24 / 460-85 R30	
Dimensión y peso		
Longitud total	mm	3760
Altura total	mm	2570
Ancho total (mínimo)	mm	2010
Distancia entre ejes	mm	2250
Distancia min. sobre el suelo (barra de tracción)	mm	450
Ancho de vía (delantero / trasero)	mm	1514 - 1554 - 1608 / 1503 - 1599 - 1695
Peso	kg	2800