



TRACTOR KUBOTA MU5501



GARANTÍA DE 2 AÑOS
o 1.200 Horas

- ✓ Motor E-CDIS.
- ✓ Sistema de 4 válvulas.
- ✓ Sistema de impulso con planetario.
- ✓ Sistema shuttle shift.

100%
Kubota
100%
Calidad

*Mayor Rendimiento
y Menor Consumo*

Ficha Técnica

Tractor Kubota: MU5501

MOTOR	MOTOR	Kubota V2403-M-DI-T, en línea FIP E-CDIS, 4 cilindros, enfriado por líquido.		RUEDAS Y GOMAS	Delanteras	9.5 x 24
	POTENCIA	55 HP@ 2300 ERPM Nominal			Traseras	16.9 x 28
	CILINDRAJE (cc)	2434				
	TORQUE DE RESPALDO	27%				
	FILTRO DE AIRE	Tipo seco, elemento dual				
TRANSMISIÓN	EMBRAGUE	Doble embrague		SISTEMA ELÉCTRICO	BATERÍA	12 Voltios
	CAJA DE CAMBIOS	8 hacia adelante + 4 reversas Transmisión Principal Sincrónica			ALTERNADOR	40 Amperios
	VELOCIDADES (kmph)	(AVANCE)	Mín. 3 - Máx. 31		MOTOR DE ARRANQUE	12 Voltios, 2.2 kW
	(REVERSA)	Mín. 5 - Máx. 13				
FRENOS	TIPO	Frenos de disco sumergidos en aceite		DIMENSIONES Y PESOS	PESO TOTAL	2380 Kg
REDUCCIÓN FINAL	TIPO	Planetaria			BASE DE RUEDA	2050 mm
					LONGITUD TOTAL (sin 3P)	3250 mm
EJE FRONTAL	TIPO	Banda de rodadura fija (4WD) * Sistema de engranajes cónicos (beneficio para prueba de agua)			ANCHO TOTAL	1850 mm
					DISTANCIA DEL SUELO	415 mm
HIDRÁULICA	CAPACIDAD DE LEVANTAMIENTO	1800 kgf y 2100 kgf (al punto de levantamiento)			RADIO DE VUELTA CON FRENO	3.0 m
MANDO	TIPO	Potencia (doble efecto hidráulico)		OTROS	DISEÑO DE CUBIERTA	Piso completo
TOMA DE FUERZA	TIPO	Independiente, TDF dual			CAPACIDAD DEL TANQUE DE COMBUSTIBLE	65 Litros
	PTO RPM	STD: 540 @2300 ERPM, ECO: 750 @2200 ERPM		OPCIONES DE AJUSTE DE FÁBRICA	Válvula de control auxiliar	