



TRACTOR KUBOTA MU5501



GARANTÍA DE 2 AÑOS
o 1.200 Horas

100%
Kubota
100%
Calidad

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

*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 (REVERSA) Mín. 5 - Máx. 13		MOTOR DE ARRANQUE	12 Voltios, 2.2 kW
FRENOS	TIPO	Frenos de disco sumergidos en aceite	DIMENSIONES Y PESOS	PESO TOTAL	2380 Kg
REDUCCIÓN FINAL	TIPO	Planetaria		BASE DE RUEDA	2050 mm
EJE FRONTAL	TIPO	Banda de rodadura fija (4WD) * Sistema de engranajes cónicos (beneficio para prueba de agua)		LONGITUD TOTAL (sin 3P)	3250 mm
HIDRÁULICA	CAPACIDAD DE LEVANTAMIENTO	1800 kgf y 2100 kgf (al punto de levantamiento)		ANCHO TOTAL	1850 mm
MANDO	TIPO	Potencia (doble efecto hidráulico)		DISTANCIA DEL SUELO	415 mm
TOMA DE FUERZA	TIPO	Independiente, TDF dual		RADIO DE VUELTA CON FRENO	3.0 m
	PTO RPM	STD: 540 @2300 ERPM, ECO: 750 @2200 ERPM	OTROS	DISEÑO DE CUBIERTA	Piso completo
		CAPACIDAD DEL TANQUE DE COMBUSTIBLE		65 Litros	
			OPCIONES DE AJUSTE DE FÁBRICA	Válvula de control auxiliar	