

GT26

SONALIKA

TRACTOR
MECÁNICO
CONFIABLE

FAROS
DOBLES
DE MICA

OPCIÓN PARA
LLANTAS AGRÍCOLAS,
INDUSTRIAL Y
JARDINERAS.

CARACTERÍSTICAS
DE SEGURIDAD
REFORZADAS

FUERTE
MOTOR



FUERZA
« PARA EL CAMPO »

GT26

SONALIKA



CARACTERÍSTICAS	
Descripción del modelo	Sonalika -26
Motor	
Motor	Mitsubishi de 3 cilindros
Categoría caballaje	26
Número de cilindros	3
Aspiración	Natural
Cilindrada (cc)	1318
RPM clasificado	2700
Filtro de aire	Seco
Encendido en frío	Con Pre calentadores
Torque Máximo(nm)	76.3@2700
Silenciador de escape	Bajo el cofre
Transmisión	
Conducción	2WD/4WD (Versión Certificada: 4WD)
Embrague	Simple
Caja de velocidades	6D+2R
Eje delantero	2WD/4WD (Versión Certificada: 4WD)
Transmisión	Engrane deslizante
Velocidad (hacia delante)	
Velocidad máxima (Km/Hr)	14.04 @ 2700
Velocidad mínima(Km/Hr)	1.50 @ 2700
Frenos	
Frenos	Sumergidos en aceite
Tipo de actuación	Mecánica
Freno de mano	Independiente
Bloqueo de Diferencial	
Bloqueo de Diferencial	SI, Activado con el pie
Toma de fuerza	
Toma de fuerza (rpm)	540, 1000
Toma de fuerza (Activacion)	Mecánica
Potencia máxima certificada a la TDF (hp)	21.4*
Dirección	
Dirección	Hidrostática
Sistema eléctrico	
Batería	12V, 65Ah
Tipo	12V, 42Amp
Freno De Mano	Estándar
Sistema Hidraulico	
Enganche de 3 puntos	Categoría 1
Cadenas de ajuste	Para brazos inferiores
Capacidad de levante de	600Kg
Capacidad de levante a los 610 mm	552.9 kgf*
Circuito auxiliar hidraulico	1DA/ 1SA (optional)
Brazos de levante	Estándar

CARACTERÍSTICAS	
Flujo de la bomba (LPM)	18
Switch De Seguridad	
Switch de seguridad de embrague	Estandar
Switch de seguridad de toma de fuerza	Estandar
Switch de seguridad de velocidad neutral	Estandar
Capacidades (ltrs)(+/-5%)	
Tanque de combustible	26.5
Radio De Giro	
Sin frenos (m)	2.3
Llantas	
Delanteras	6.00-12
Traseras	8.30-20
Peso Y Dimensiones (+/-5%)	
Peso (kg)	1055
Longitud de centro de rin delantero al trasero (mm)	1560
Largo total (mm)	2705
Ancho total (mm)	925-1197
Altura (Hasta ROPS)	2153
Distancia mínima al suelo (mm)	255
Trocha en llantas delanteras (mm)	894
Trocha en llantas traseras (mm)	825
OTROS	
Indicador de combustible	Estandar
Enganche delantero	Estandar
Contrapesos delanteros y traseros	Con lastre estandar 15x2
Conexión para trailer	1. Tipo CLEVIS 2. Barra de tirón (opcional)
Modelo Estructura de Protección	100537164AA (Marco de dos postes trasero abatible)*
Opciones Adicionales	
Llantas	Llantas jardineras: Llanta delantera -23x8.50-12 Llanta trasera - 33x15.50-16.5 Llantas industriales: Llanta delantera - 23x8.50-12 Llanta trasera - 33x15.50-16.5

PRODUCTO CERTIFICADO POR:



Instituto Nacional de Investigaciones Forestales, Agrícolas y Pecuarias



Organismo de Certificación de Implementos y Maquinaria Agrícola

(*)Con los valores obtenidos en el CENEMA de acuerdo a las normas Mexicanas**

NMX-0-169-SCFI-2016

NMX-0-181-SCFI-2016

NMX-0-207-SCFI-2016

**CENTRO NACIONAL DE ESTANDARIZACIÓN DE MAQUINARIA AGRÍCOLA

Dado que la mejora del producto es un proceso continuo, las especificaciones y los detalles proporcionados están sujetos a cambios sin previo aviso. E&OE, correlacione con las últimas actualizaciones, los accesorios mostrados pueden no ser parte del producto standres.