



WT-75 RX



MAYOR RENDIMIENTO DE COMBUSTIBLE

- Consumo promedio 25% menor al de otras marcas
- Más horas de trabajo a un costo menor



LLANTA DE 12 Y 14 CAPAS

- Mayor durabilidad
- Mejora la tracción



SUELO Y PLATAFORMA MÁS AMPLIOS

- Mejor espacio para las piernas
- Facilidad de entrada y salida



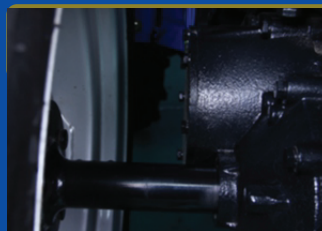
CARROCERÍA ROBUSTA

- Materiales más rígidos
- Garantía de Durabilidad
- Resistencia al trabajo duro



GRAN CAPACIDAD DE LEVANTE

- Adecuado para elevar cargas pesadas eficientemente



FRENOS DE INMERSIÓN

- Mayor fiabilidad
- Bajo mantenimiento
- Durabilidad

SONALIKA WORLDTRAC 75 RX - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MOTOR

Tipo de motor	4100 FLT Turbocargado, con arranque en frío
HP Categoría	75
Numero de cilindros	4
Aspiración	Turbo
Desplazamiento (cc)	3707 cc
RPM nominal (+/- 25 mm)	2200
Filtro de aire	Filtro de aire seco con sensor de obstrucción
Arranque en frío	Sí
Diámetro / Carrera	100/118
Par máximo @ RPM (Nm)	278±5 % @ 1200 RPM (+/- 100)

TRANSMISIÓN

Manejar	2WD / 4WD
Embrague	Doble embrague
Caja de cambios	12F + 12R
Transmisión	Carraro (Sincronizada)

VELOCIDAD

Máxima	31.33@2200 km/h
Mínima	1.52@2200 km/h

FRENOS

Frenos	Frenos sumergidos en aceite
Tipo de actuación	Mecánico
Freno de mano	Sí, Independiente

BLOQUEO DIFERENCIAL

Bloqueo diferencial	Sí, por pedal
---------------------	---------------

TOMA DE FUERZA

Potencia Max ¹	60.4 HP (45 kW)
PTO (RPM)	540 / 540E con toma de fuerza independiente
PTO (actuación)	Mecánico

DIRECCIÓN

Dirección	Dirección asistida
-----------	--------------------

SISTEMA ELÉCTRICO

Batería	12V, 110 AH
Alternador	12V
Enchufe del remolque	Sí (Siete pines)

SISTEMA HIDRÁULICO

Caudal Max	48.1 L/min
Barra de 3 puntos	Categoría 2
Barras estabilizadoras	Sí, tipo flotante
Elevación hidráulica ²	2096.0 kgf al punto de enganche/ 1652.6 kgf a los 610 mm de las esferas

INTERRUPTOR DE SEGURIDAD

Seguridad de embrague	Sí
Mando de la toma de Seguridad	Sí
Seguridad neutral	Sí

CAPACIDAD (LITROS)

Depósito de combustible	76 Litros
Aceite del motor	10.75 Litros

Nota 1: Certificado por el OCIMA-INIFAP con valores obtenidos en el CENEMA*

DIÁMETRO DE GIRO

Con Frenos	7.97 Metros (R) - 7.75 Metros (L) / 8.85 Metros (R) - 9.30 Metros (L)
Sin Frenos	9.52 Metros (R) - 9.45 Metros (L) / 10.00 Metros (R) - 10.78 Metros (L)

NEUMÁTICO

Frente	(2WD) 7.50x16 / (4WD) 12.4x24
Posterior	(2WD) 16.9x30 / (4WD) 18.4x30

DIMENSIONES Y PESO (+/- 5%)

Peso	2741 / 2760 kg
Distancia entre ejes	2.21 / 2.35 Metros
Longitud total	3.91 / 4.34 Metros
Ancho Mínimo	1.96 / 1.99 Metros
Alto	2.7 Metros
Distancia al suelo	.410 / .390 Metros
Frente	1.15 - 1.28 Metros
Trasero	.969 - 1.082 Metros

OTROS

Indicador de combustible	Sí (Nivel)
Pesos	Frente: 31X6 kg y 30x1 en cada llanta trasera
Enganche de remolque	Fijo
ROPS ³	Trasero abatible
Barra de tirón	Sí



TEL. 442 402 1395, CEL. 442 343 0498

ventas@maquinalika.com, www.maquinalika.com



Carretera Panamericana Km. 55
Col. Insurgentes CP. 99090 Fresnillo, Zac.

Tel. 01 (493) 93 23500
agrotactoresdefresnillo@gmail.com

sonalika.com.mx



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

1. NMX-O-169-SCFI-2002
2. NMX-O-207-SCFI-2004
3. NMX-O-181-SCFI-2003

*CENTRO NACIONAL DE ESTANDARIZACIÓN DE MAQUINARIA AGRÍCOLA



Debido a la política de mejora continua, las especificaciones de este equipo pueden cambiar sin previo aviso. La fotografía puede mostrar componentes que no son parte del equipamiento básico del tractor. Consulte a su Distribuidor Exclusivo en México:

"Agrotractores de Fresnillo S.A. de C.V"