

# SONALIKA

TRABAJADOR  
EL MÁS DURO  
PARA SU CAMPO

## N75



ESPECIAL PARA  
ORQUÍDEA / VIÑEDO

PODEROSO  
MOTOR

GRAN CAPACIDAD  
DE LEVANTE

TREN  
CARRARO

CABINA DE HVAC  
CALENTADOR (OPCIONAL)



**COSTE  
EFICIENTE**  
TRACTORES MECÁNICOS

HECHO DE  
**ACERO  
REAL**

COLABORACIÓN  
ESTRATÉGICA  
CON  
**YANMAR**

**TRABAJADOR  
EL MÁS DURO  
PARA SU CAMPO**

**N75**

**SONALIKA**



CARACTERÍSTICAS	N 75
Descripción del modelo	SONALIKA N75
<b>Motor</b>	
Tipo de motor	4100FLTInline, turboalimentado
HP Categoría	75
No. de cilindros	4
Aspiración	Turboalimentada
Capacidad cúbica(cc)	3707
RPM nominal	2200
Filtro de aire	Filtro de aire seco con sensor de obstrucción
Arranque en frío	estandar
Par máximo (Nm)	278 @ 1300
Silenciador de	escape bajo el cofre Hacia el piso
<b>Transmisión</b>	
Manejo	4WD
Embrague	Doble
Caja de cambios	12D + 12R
Eje delantero	4WD
Transmisión	Sincronizada
<b>Velocidad (hacia Adelante)</b>	
Velocidad Máxima (Km / Hr)	31.07@2000
Velocidad mínima (Km / Hr)	0.5@2000
<b>Frenos</b>	
Frenos	Aceite Inmerso Freno
Tipo de accionamiento	Mecánico
Freno de estacionamiento tipo	independiente
<b>Bloqueo Diferencial</b>	
Bloqueo diferencial	estándar, operado con el pie
<b>Toma de fuerza</b>	
Toma de fuerza (rpm)	540 / 540E
Toma de fuerza (accionamiento)	Mecánico
<b>Dirección</b>	
Dirección	asistida
<b>Eléctrico</b>	
Batería	12V, 85Ah
Alternador	12V, 90Amp
Toma de remolque de siete clavijas	Estándar
<b>Hidráulica</b>	
Enlace de 3 puntos	CAT-II
barras estabilizadoras	estandar
Capacidad de elevación hidráulica	2500 Kg
Circuito hidráulico auxiliar	2DA / 2SA
Barras elevadoras	estándar

CARACTERÍSTICAS	N 75
<b>Interruptor De Seguridad</b>	
Interruptor de seguridad del embrague	estándar
Interruptor de seguridad de la toma de fuerza	estándar
Interruptor de seguridad neutral	estándar
<b>Capacidad (Itrs) (+/- 5%)</b>	
Depósito de combustible (LTS)	71
<b>Radio De Giro</b>	
Sin frenos (m)	3.6
<b>Neumático</b>	
Frente	8-18
Trasero	14.9-24
<b>Dimensión Y Peso (+/- 5%)</b>	
Longitud total (mm)	4240
Ancho total (mm)	1475
Altura total (mm)	2700
Base de rueda (mm)	2800
Min. Distancia al suelo (mm)	265
Rueda delantera Track Agri (mm)	1150
Rueda Trasera Agri (mm)	1082
Distancia de brida a brida delantera / trasera	1155 mm / 892 mm
<b>Otros</b>	
Indicador indicador de combustible	estándar
Gancho delantero incorporado en	el contrapeso delantero
Contrapesos delanteros y traseros con estándar. Lastre	Delantero-72 Kg base peso 31x6kg Peso de extracción frontal. / Trasero 2X 30 kg
Barra de tiro	oscilante
ROPS	ROPS montado en el centro del tractor
<b>Características Opcionales</b>	
Neumáticos	Delanteros 210/95 / R18, traseros 360/70 / R28 Delantero - 280 / 70R18, Trasero - 360 / 70R28 Delantero: 260 / 70R16, trasero: 360 / 70R24
Cabina	Climatización / Calentador de
Guardabarros delantero	opcional
Freno de remolque	HTB

\*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

## CONTACTO

**MAQUINALIKA**

TEL. 442 402 1395, CEL. 442 343 0498

[ventas@maquinalika.com](mailto:ventas@maquinalika.com), [www.maquinalika.com](http://www.maquinalika.com)