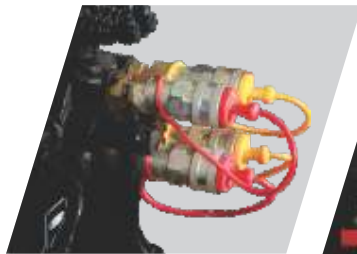


SONALIKA

TRABAJADOR
EL MÁS DURO
« PARA SU CAMPO »

60 RX



MOTOR CON GRAN
TORQUE

TRANSMISIÓN DE
ENGRANE DESLIZANTE

GRAN CAPACIDAD
DE LEVANTE

FAROS TWIN
PROJECTOR

2WD / 4WD
TIPO RUDO



**COSTE
EFICIENTE**
TRACTORES MECÁNICOS

HECHO DE
**ACERO
REAL**

COLABORACIÓN
ESTRATÉGICA
CON
YANMAR

TRABAJADOR EL MÁS DURO PARA SU CAMPO

60 RX

SONALIKA



CARACTERISTICAS

| | |
|------------------------------------|----------------------------|
| Descripción del modelo | Sonalika-60 |
| Motor | |
| Tipo de motor | 3100 FLT |
| HP Categoría | 60 |
| No. de cilindros | 3 |
| Aspiración | TurbocargadorTurbocargador |
| Capacidad cúbica (cc) | 2780 |
| RPM Nominal | 2100 |
| Filtro de aire | Tipo seco |
| Arranque en frío | estandar |
| Par máximo (Nm) | 230 nm @ 3000erpm |
| Silenciador de | escape bajo el cofre |
| Transmisión | |
| Manejo | 4WD |
| Embrague | Embrague Dual |
| Caja de cambios | 8D+2R |
| Eje delantero | 4WD |
| Transmisión | Deslizamiento Constante |
| Velocidad (hacia Adelante) | |
| Velocidad Máxima (Km/Hr) | 33.67 |
| Velocidad mínima (Km/Hr) | 2.52 |
| Frenos | |
| Freno | Sumergido en aceite |
| Tipo de accionamiento | Mecánico |
| Freno de estacionamiento tipo | Independiente |
| Bloqueo Diferencial | |
| Bloqueo diferencial | Estándar |
| Toma de fuerza | |
| Toma de fuerza (rpm) | 540 |
| Dirección | |
| Dirección | Hidráulica |
| Eléctrico | |
| Batería | 12V, 88AH |
| Alternador | 12V, 36Amp |
| Toma de remolque de siete clavijas | Estándar |
| Hidráulica | |
| Enganche de 3 puntos | CAT-II |
| Barra de | Tiro oscilante |
| Capacidad de elevación hidráulica | 2000 kg |
| Circuito hidráulico auxiliar | 2DA |
| Barras elevadoras | estándar |

CARACTERISTICAS

| | |
|---|--|
| INTERRUPTOR DE SEGURIDAD | |
| Interruptor de seguridad del embrague | estándar |
| Interruptor de seguridad de la toma de fuerza | estándar |
| Interruptor de seguridad neutral neutral | estándar |
| Capacidad (lts) (+/- 5%) | |
| Depósito de combustible (LTS) | 62 |
| Neumáticos | |
| Delantero | 9.5-24 |
| Trasero | 14.9-28 |
| Dimensión Y Peso (+/- 5%) | |
| Peso (kg) | 2500 |
| Base de rueda (mm) | 2350 |
| Longitud total (mm) | 3980 |
| Ancho total (mm) | 1790-1950 |
| Altura (mm) Hasta ROPS | 2650 |
| Distancia mínima al suelo (mm) | 360 |
| rueda delantera (mm) | 1295-1650 |
| Reda trasera (mm) | 1420-1880 |
| Otros | |
| Indicador indicador de combustible | estándar |
| Gancho de remolque delantero | estándar, incorporado en el peso delantero |
| Pesos delanteros y traseros con estándar. | Peso base de lastre 72Kg + Delantero 6X31 Kg |
| Barra de tiro oscilante del | enganche de remolque |
| ROPS | Estándar |
| Características Opcionales | |
| Neumáticos traseros | 9.5X20 / 14.9X28 |

* 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, correlación 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, www.maquinalika.com