

# KIOTI RX8030 4WD

TRACTOR AGRÍCOLA



*corre por delante de la manada*

# Especificaciones

| MODELO  | RX8030                                   |
|---|--|
| Estructura de protección <sup>3</sup>                     | Marco de dos postes trasero SRB-TF110*   |
| Motor   |  |
| Fabricante  | Daedong                                  |
| Modelo  | 4HT-TM2-A                                |
| Potencia Bruta  | 80.4 hp                                  |
| Índice de velocidad                                       | 2600 rpm                                 |
| No. de cilindros  | 4  |
| Desplazamiento total                                      | 2435 cc                                  |
| Tipo de aspiración  | Turbo cargador                           |
| Sistema de combustión                                     | CRDI (Common rail direct injection)      |
| Índice de compresión                                      | 17.4:1                                   |
| Orden de inyección  | 1-3-4-2                                  |
| Peso (seco)   | 269 kg                                   |
| Capacidad   |  |
| Tanque de diésel  | 85 L                                     |
| Cárter del motor (filtro incluido)                        | 9.7 L                                    |
| Refrigerante del motor                                    | 9.5 L                                    |
| Caja de transmisión                                       | 60 L                                     |
| Soporte del eje delantero                                 | 8.5 L                                    |
| Toma de fuerza (TDF)                                      |  |
| Potencia máxima de la toma de fuerza (TDF) <sup>1</sup>   | 59.2* hp                                 |
| Toma de fuerza (TDF) trasera                              | Independiente, 540/540E rpm              |
| Sistema Hidráulico  |  |
| Tipo de control de elevación de 3 puntos                  | Palanca de posición y 3er punto sensible |
| Caudal de la bomba a presión mínima <sup>2</sup>          | 39.1* Lmin <sup>-1</sup>                 |
| Bomba de dirección asistida                               | 31.2 Lmin <sup>-1</sup>                  |
| Flujo hidráulico total                                    | 70.3 Lmin <sup>-1</sup>                  |
| Categoría del enganche de 3 puntos                        | Categoría II                             |
| Capacidad de levante a las esferas <sup>2</sup>           | 2193.6* kgf                              |
| Capacidad de levante a 610 mm de las esferas <sup>2</sup> | 1671.7* kgf                              |
| No. de cajas de válvulas remotas estándar                 | 2  |
| Transmisión   |  |
| Tipo de transmisión                                       | Mecánica sincronizada                    |
| Cambios principales por cambios de rango                  | 4x6                                      |
| Numero de velocidades                                     | 24x24                                    |
| Tipo de inversor  | Mecánico sincronizado                    |
| Dirección   | Dirección asistida hidrostática          |
| Tipo de freno   | Multi-Disco húmedo                       |
| Tipo de embrague  | Disco seco                               |
| Sistema de activación de la tracción delantera            | Electrohidráulico                        |
| Velocidades de viaje                                      |  |
| Adelante  | De 0.17 a 37.86 km/h                     |
| Reversa   | De 0.17 a 37.23 km/h                     |
| Dimensiones   |  |
| Longitud total (con 3 puntos y peso delantero)            | 4050 mm                                  |
| Ancho total (trocha mínima)                               | 1960 mm                                  |
| Ancho de la trocha delantera <sup>3</sup>                 | 1485* mm                                 |
| Ancho de la trocha trasera <sup>3</sup>                   | 1507* mm                                 |
| Altura total (con estructura de protección)               | 2730 mm                                  |
| Despeje   | 440 mm                                   |
| Radio de giro (sin freno)                                 | 3930 mm                                  |
| Radio de giro (con freno)                                 | 3370 mm                                  |
| Peso total <sup>3</sup>                                   | 2610* kg                                 |

\*Valores certificados por el OCIMA-INIFAP conforme con los resultados obtenidos por el Centro Nacional de Estandarización de Maquinaria Agrícola (CENEMA) de acuerdo a las normas NMX-O-169-SCFI-2016 <sup>1</sup>, NMX-O-207-SCFI-2016 <sup>2</sup> y NMX-O-181-SCFI-2016 <sup>3</sup>

## Equipamiento Estándar

- TDF trasero (540/540E rpm)
- Cubierta de TDF
- TDF automático
- 2 Cajas de válvulas
- Dirección asistida hidrostática
- Freno de estacionamiento
- Faros
- Lámparas de advertencia
- Portavasos
- Claxon
- Luz de trabajo trasera
- Joystick

## Equipamiento Opcional

- Salpicaderas delanteras
- Contrapesos delanteros
- Contrapesos traseros
- Toldo
- 3ª caja de válvulas
- Kit de control de Giro

## Implementos Opcionales

- Cargador Frontal



La toma de fuerza trasera, el enganche de tres puntos y la doble caja de válvulas pueden acoplar una gran variedad de implementos y accesorios.



El diseño ergonómico y el asiento con suspensión completamente ajustable permite que el operador viaje cómodamente sin importar cuál sea la tarea.



**KIOTI S.A. de C.V.**  
Km 27.5 carr. a Álvaro Obregón  
Cd. Cuauhtémoc, Chihuahua, México  
C.P. 31614  
Tel: 625-578-6213 [www.kioti.com.mx](http://www.kioti.com.mx)

PRODUCTO CERTIFICADO POR:

