

3036EN

TRACTOR JOHN DEERE



JOHN DEERE



3036EN

TRACTOR JOHN DEERE



CARACTERÍSTICAS DE VALOR

- Cofre abatible
- Versatilidad
- Reducido radio de giro
- Eficiente y potente motor de vanguardia
- Dirección asistida
- Tracción en las cuatro ruedas con ejes reforzados y sellados
- Alta capacidad de levante
- Inversor mecánico
- Transmisión SyncReverser™
- TDF con dos modos de utilización, normal y económica

MOTOR

| | |
|------------------------------|---------------------------------|
| Potencia a las rpm nominales | 36 hp (26.8 kW) |
| Velocidad nominal del motor | 2800 rpm |
| Aspiración | Natural |
| Cilindrada | 1.642 L (100 plg ³) |
| Bomba de inyección | Bomba de combustible en línea |

TRANSMISIÓN

| | |
|-------------|----------------------|
| Estándar | SyncReverser™ |
| Velocidades | 8 avance / 8 reversa |
| Inversor | Mecánico |
| Embrague | Monodisco tipo seco |

TOMA DE FUERZA

| | |
|------------------------|-----------------------------------------|
| Potencia máx. a la TDF | 27.5 hp (20.5 kW) |
| Velocidad | 540 rpm @ 2492 rpm / 540E @ 1925 rpm |
| Accionamiento | Mecánico |

SISTEMA HIDRÁULICO

| | |
|-----------------------|-----------|
| Caudal al implemento | 191 L/min |
| Capacidad de levante | |
| - A las esferas | 910 kg |
| - A 610 mm | 810 kg |
| Categoría de enganche | I |

EJE TRASERO

| | |
|----------------------|--------------------|
| Traba de diferencial | Mecánica por pedal |
| Frenos tipo | Multidisco húmedo |
| Accionamiento | Mecánica |

DIRECCIÓN

| | |
|-----------------------|--------------|
| Tipo | Hidrostática |
| Caudal a la dirección | 13.6 L/min |

SISTEMA ELÉCTRICO

| | |
|-------------------|------------------|
| Alternador | 43 A |
| Motor de arranque | 1.61 hp (1.2 kW) |

CAPACIDADES

| | |
|---------------------------------------------------------|-------|
| Sistema de enfriamiento | 7 L |
| Aceite de motor | 8.5 L |
| Aceite de transmisión, diferencial y sistema hidráulico | 31 L |

RODADOS

| | |
|--------------------|----------|
| Delantero estándar | 5 x 12 |
| Trasero estándar | 8.3 x 24 |

DIMENSIONES (con equipo estándar)

| | |
|--------------------------------------------------------------|---------|
| Distancia entre ejes | 1574 mm |
| Largo (sin enganche ni contrapesos delanteros) | 2535 mm |
| Rango de trocha delantera DT (línea central a línea central) | 975 mm |
| Rango de trocha trasera (línea central a línea central) | 784 mm |
| Altura a la parte superior del ROPS | 2300 mm |
| Despeje mínimo al suelo | 260 mm |
| Peso aproximado de embarque | 1200 kg |

VELOCIDADES

| Velocidades de avance a 2800 rpm | | | |
|----------------------------------|---------------------|-----|---------------------|
| A1 | 1.6 km/h - 1.0 mph | RA1 | 1.7 km/h - 1.1 mph |
| A2 | 2.1 km/h - 1.3 mph | RA2 | 2.2 km/h - 1.4 mph |
| A3 | 4.1 km/h - 2.5 mph | RA3 | 2.2 km/h - 1.4 mph |
| A4 | 5.4 km/h - 3.4 mph | RA4 | 5.6 km/h - 3.5 mph |
| B1 | 5.8 km/h - 3.6 mph | RB1 | 6.0 km/h - 3.7 mph |
| B2 | 7.6 km/h - 4.7 mph | RB2 | 8.0 km/h - 5.0 mph |
| B3 | 14.8 km/h - 9.2 mph | RB3 | 15.4 km/h - 9.6 mph |
| B4 | 1.7 km/h - 1.1 mph | RB4 | 15.4 km/h - 9.6 mph |

EQUIPO BÁSICO

- Transmisión SyncReverser™
- Doble tracción mecánica
- Caja de herramientas
- Horómetro digital
- Asiento de operador con cinturón
- Tubo de escape descendente con silenciador bajo el cofre
- Estructura antivuelco ROPS
- Toma de Fuerza económica
- Separador de agua
- Contrapesos delanteros
- Soporte delantero de contrapesos
- Enganche de remolque

Las especificaciones y el diseño están sujetos a cambios sin previo aviso y el producto que Ud. adquiere puede no coincidir exactamente con el expuesto y/o descrito en este folleto.

Para más información sobre este producto contáctenos en:

JohnDeere.com/jdla