

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



JINMA



90 HP

+ 52 221 351 9338



WWW.JINMA.COM.MX



JINMA MÉXICO



CONTACTO@JINMA.COM.MX



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS



Datos Generales

- Modelo: JINMA 904
- Tipo de Tracción: 4WD
- Potencia: 90 HP

Dimensiones y Peso

- Dimensiones (Largo x Ancho x Alto): 4356x2050x2860 mm
- Distancia entre ruedas delanteras: 1,610mm
- Distancia entre ruedas traseras: 1,620-2,020 mm
- Distancia entre ejes: 2,195 mm
- Distancia al suelo: 385 mm
- Peso en vacío: 4,050 kg
- Radio de giro mínimo: 4 m

Motor

- Modelo: LR4M5-T79-U2 YTO
- Tipo: 4 cilindros, 4 tiempos, enfriado por agua
- Potencia nominal: 66.2 kW / 90 HP
- Velocidad nominal: 2300 rpm
- Consumo específico: ≤ 240 g/kW·h
- Diámetro x carrera: 110 x 135 mm
- Cilindrada: 5.13 L

Desempeño

- Fuerza de tracción nominal: 17,300 N
Velocidades (km/h)
- Marchas hacia adelante:
2.31 / 2.60 / 5.76 / 8.30 / 10.04 / 15.61 / 24.98 / 34.84
- Marchas en reversa:
3.10 / 4.83 / 7.73 / 10.78
- Velocidades con súper lentas (creeper)
- Adelante:
0.46 / 0.72 / 1.15 / 1.61 / 2.00 / 4.99 / 6.97
- Reversa:
0.60 / 0.97 / 1.54 / 2.16

Sistema de Transmisión

- Embrague: Doble etapa
- Caja de cambios: 15 + 8, engrane deslizante
- Transmisión principal: Par de engranes cónicos helicoidales
- Diferencial: Engranaje cónico
- Bloqueo de diferencial: Pasador deslizante, accionado con el pie
- Reducción final: Engranes planetarios

Sistema de Dirección y Frenos

- Dirección: Hidráulica
- Frenos: Discos múltiples en baño de aceite

Sistema Hidráulico

- Capacidad de levante a 610 mm: 1,620 kg
- Suspensión de tres puntos: Categoría II

TOMA DE FUERZA (PTO)

- Velocidad: 540 / 1000 rpm
- Tipo de estriado: 6 estriás, $\varnothing 35$ mm, estriado rectangular

Llantas

- Delanteras: 12.4 - 24
- Traseras: 16.9 - 34

Importante: Debido a actualizaciones técnicas, los datos que contiene esta ficha pueden varear sin previò aviso.