



Características del producto

■ Alta eficiencia de trabajo

Caja de cambios sincronizada 12F+12R con inversor, operación más sencilla, mayor eficiencia de trabajo; Embrague de doble acción de 12 pulgadas, velocidad máxima opcional 39.9 km/h.

■ Iluminación optimizada

Luces de iluminación 4 delanteras + 2 traseras, mejora la capacidad de trabajo nocturno.

■ Motor de alta eficiencia

Motor con 4 curvas de potencias variables, adaptándose a diferentes cargas de trabajo, mejora la economía de combustible.

■ Tanque de combustible de 200 L como estándar, puede reducir la frecuencia de recarga, mejora la eficiencia del trabajo, y aumenta la autonomía

■ El peso total de este modelo RN904 es mayor que los competidores, fuerte adherencia, fuerza de tracción superior en su categoría.

■ El modelo RN904 tiene alta reserva de torque, gran capacidad para superar cargas de motor momentáneas. Puede traccionar implementos grandes, mejorando así la eficiencia de producción y trabajo.

■ El modelo RN904 cuenta con gran capacidad de elevación en el levante hidráulico de tres puntos, puede equiparse con implementos de gran ancho de labor para operación, aumentando la eficiencia de trabajo y operación.

Parámetros RN904/RN1104

ZOOMLION

PAMPA
MAQUINARIAS S.A.

Modelo		RN904	RN1104
Parámetro	Unidad	Valores/Especificaciones	
Motor			
Marca y modelo	Yuchai	YCA05K110-M300	YCA05K125-M301
Potencia nominal	HP	90	110
Revoluciones de torque máximo	rpm	1400-1700	1400-1700
Torque máximo	N-m	450	600
Reserva de torque	%	47%	47%
Número de cilindros/Cilindrada	ml	4/5018	4/5012
Tanque de combustible	L	200	
Modo de admisión aspiración	/	Turboalimentado	
Normas de emisión	/	Brasil tres	
Filtro de aire	/	Seco externo	
Bomba de combustible	/	Bosch	
Niveles de filtrado de diésel	/	/	
Método de enfriamiento	/	Refrigeración por agua	
Sistema de transmisión			
Tipo de caja de cambios	/	Cambio mecánico escalonado	
Modo de cambio	/	Sincronizado	
Marchas	/	12F+12R	
Embrague	/	Embrague de doble acción seco	
Bloqueo diferencial trasero	/	mecánico	
Marca del eje trasero	/	Eje Zoomlion	
Rango de velocidad	km/h	2,55- 33,61	2,62-35,31
Tipo de transmisión integral	/	4x4	
Radio de giro mínimo	m	4,6±0,3	
Sistema hidráulico			
Tipo de sistema hidráulico	/	Tipo abierto, separado	
Flujo de salida	L/min	60	
Presión de apertura de válvula de seguridad	mpa	19,5	
Controles remotos	salidas	3	
Levante hidráulico de tres puntos			
Tipo de dispositivo	/	Rotativo+pendular	
Modo de ajuste de profundidad	/	Ajuste de fuerza y posición, independiente	
Tipo y categoría	/	Levante de tres puntos trasero categoría 2	
Capacidad máxima de elevación (610mm del ojal)	kN	30	
Sistema de dirección			
Tipo de dirección	/	hidráulica	
Desplazamiento de la bomba de dirección	ml/r	16	
Sistema eléctrico			
Voltaje del sistema	V	12	
Corriente del sistema	A	200	
Toma de fuerza (PTO)			
Tipo de toma de fuerza	/	Trasera independiente	
Velocidad de la toma de fuerza	rpm	540/1000	
Número de estrías de la toma de fuerza	/	6	
Diámetro exterior de la toma de fuerza	mm	35	
Sistema de frenos			
Tipo de freno	/	Freno de disco húmedo	
Freno neumático	/	2 vías	
Cabina			
Cabina de operación	/	Cabina con aire acondicionado	
Número de luces de trabajo	/	6	
Peso			
Contrapeso delantero	KG	360	360
Contrapeso trasero	KG	160	180
Peso mínimo de uso	KG	4630	4610
Peso máximo de uso	KG	5150	5150
Dimensiones			
Largo x Ancho x Alto	mm	4820x2310x3000	4820x2310x3000
Distancia entre ejes	mm	2380	2380
Ancho (delantero/trasero)	mm	1670/1650	1780/1800
Distancia al suelo	mm	425	425
Configuración de neumáticos			
Rueda delantera-Rueda trasera	Configuración básica	14,9-24/18,4-34	14,9-28/23,1-30

La configuración de productos que aparece en esta página es solo de referencia. La configuración varía según el modelo. Por favor, consulte el modelo real seleccionado como referencia.

VISIÓN QUE CREA FUTURO

Dirección: Juana Manso 555, Oficina 4F | Tel.: 011 4778-0830

E-mail: ventas@zoomliongroup.com.ar | www.zoomliongroup.com.ar



ZLTPG PER 20260107-1