



Características del producto

■ Optimización del chasis

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

■ Actualización y optimización de luces

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

■ Actualización del motor

Motor de frecuencia variable actualizado de tres curvas a cuatro curvas ajustables, correspondiendo a diferentes cargas de trabajo, mejora la economía de combustible.

■ Tanque de combustible ampliado de 200L como estándar, puede reducir la frecuencia de repostaje, mejorar la eficiencia del trabajo, fuerte capacidad de autonomía!

■ La masa total de nuestra máquina RN904 es mayor que los competidores, fuerte adhesión, fuerza de tracción superior a los competidores.

■ El modelo RN904 tiene gran reserva de torque, fuerte capacidad para superar cargas repentinas, buen efecto de arado, superficie del campo nivelada. Puede equipar implementos compuestos grandes, mejorando así la eficiencia de producción y el efecto de trabajo.

■ El modelo RN904 tiene gran capacidad de elevación, puede equipar implementos compuestos grandes para operación, buen efecto de trabajo, alta eficiencia de operación.

■ El capó es de material compuesto SMC, duradero sin oxidación, sin decoloración, líneas fluidas, buen efecto de ventilación y disipación de calor.

Modelo		RN904	RN1104
Parámetro	Unidad	Valores/Especificaciones	
Motor			
Marca y modelo	Yuchai	YCA05K110-M300	YCA05K125-M301
Potencia nominal	HP	90	110
Velocidad 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 Aspiration	/	Turboalimentado	
Normas de emisión Padrões de emissão	/	Brasil tres	
Filtro de aire Filtro de ar	/	Seco externo	
Sistema de combustible Sist. combustivel	/	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	/	Sincronizador (cambio principal), manguito de engrane (cambio secundario)	
Marcha	/	12F+12R	
Embrague	/	Embrague de doble acción seco	
Bloqueo diferencial (delantero/trasero)	/	No/Bloqueo diferencial 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 hidráulica			
Tipo de sistema hidráulico	/	Tipo abierto, separado	
Flujo de salida	L/min	60	
Presión de apertura de válvula de seguridad	mpa	19,5	
Salida hidráulica (grupos)	grupo	3 grupos	
Sistema de suspensión			
Tipo de dispositivo de remolque	/	Rotativo+pendular	
Modo de ajuste de profundidad	/	Ajuste de fuerza, ajuste de posición, ajuste independiente de fuerza y posición	
Tipo y categoría	/	Suspensión de tres puntos trasera categoría 2	
Capacidad máxima de elevación (610mm detrás de la suspensión)	kN	30	
Sistema de dirección			
Tipo de dirección	/	Dirección totalmente 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	/	Trasero independiente	
Velocidad de la toma de fuerza	rpm	540/1000	
Número de estrías de la toma de fuerza	/	6 o 8	
Diámetro exterior de la toma de fuerza	mm	35	
Sistema de frenos			
Tipo de freno	/	Freno de disco húmedo	
Freno neumático	/	2 vías	
Comodidad de operación			
Cabina de operación en el vehículo inferior	/	Cabina con aire acondicionado/Toldo	
Número de luces de trabajo	/	6 unidades	
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×Ancho×Alto	mm	4820×2310×3000	4820×2310×3000
Distancia entre ejes	mm	2380	2380
Ancho de vía (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.

VISION CREATES FUTURE

Add: No.16 Exi Road, Sanshan District, Wuhu City, Anhui Province, China.
E-mail: e-sales@zoomlion-hm.com
en.zoomlion-ag.com

