



Características del producto

- Motor famoso y de alta calidad, gran potencia, rendimiento confiable, tecnología de intercooler turboalimentado, buena economía de combustible, gran reserva de par y fuerte capacidad de explosión de potencia.
- Equipado con función electrónica de ahorro de combustible, añade un interruptor de potencia múltiple (4 marchas), capaz de adaptarse a diversas condiciones operativas para cargas variables y mejorar la economía de combustible.
- Se añade el modo de carga vacía para mejorar la velocidad de operación de traslado.
- El filtro de aire utiliza el filtro Desert Storm, que tiene un mejor efecto de filtrado y puede mantener el filtro de aire durante 320 horas sin limpieza.
- Tanque de combustible de 300L, capacidad extra grande, mayor autonomía.
- El filtro de aceite de motor aplica la filtración de tres etapas, con fuerte efecto de filtrado, mejor calidad del motor y mayor vida útil.
- Embrague seco de doble acción de 14 pulgadas operado independientemente, las placas de fricción principales y auxiliares están hechas de materiales de fricción importados, con gran reserva de par y alta confiabilidad.

Modelo		RS1304	RS1604
Parámetros	Unidad	Valores/Especificaciones	
Motor			
Marca/Modelo	YUCHAI	YC6J155-T301	YC6J190-T301
Tipo de motor	/	Riel común de alta presión	Riel común de alta presión
Potencia nominal	Caballos de vapor (CV)	130	160
Velocidad de rotación a máximo par	rpm	1600	1400-1800
Par máximo	Nm	560	710
Reserva de par	%	47%	47%
Número de cilindros/Cilindrada	ml	6/6494	6/6494
Método de admisión	/	Turbocompresor	Turbocompresor
Normas de emisión	/	China III	China III
Filtro de aire	/	Exterior seco	Exterior seco
Sistema de combustible	/	Bosch	Bosch
Tanque de combustible	L	300	300
Etapas de filtración de diésel	/	3 etapas	3 etapas
Método de enfriamiento	/	Refrigeración por agua	Refrigeración por agua
Sistema de transmisión			
Modelo de caja de cambios	/	Mecánica escalonada	
Modo de cambio	/	Cambio por manguito de acoplamiento mecánico	
Marcha	/	16F+8R	
Embrague	/	Doble efecto seco	
Bloqueo de diferencial	/	Tipo mordaza	
Marcas de ejes traseros	/	Eje de Zoomlion	
Rango de velocidad	km/h	1,58-33,69	
Tipo de tracción general	/	Tracción a las cuatro ruedas	
Radio mínimo de giro	Metro	5.6	
Sistema hidráulico			
Tipo del sistema hidráulico	/	Núcleo abierto, separado	
Caudal de salida	Litro/minuto	80	
Presión de apertura de la válvula de seguridad	mpa	18	
Salida hidráulica (grupo)	Grupo	3 grupos	
Sistema de suspensión			
Tipo de enganche	/	Tracción oscilante	
Modo de regulación de profundidad de arado	/	Elevador de presión fuerte	
Tipo y categoría	/	Suspensión trasera de 3 puntos, categoría III	
Fuerza máxima de elevación (a 610 mm desde la suspensión)	kN	40	
Sistema de dirección			
Tipo de dirección	/	Dirección totalmente hidráulica	
Desplazamiento de bomba de dirección	ml/r	16	
Sistema eléctrico			
Voltaje del sistema	V	12	
Corriente del sistema	A	80	
Eje de salida PTO			
Tipo del eje de PTO	/	Tipo independiente	
Velocidad de rotación del eje de PTO	r/min	540/1000	
Número de estrías del eje de PTO	/	6 o 8	
Diámetro exterior del eje de PTO	mm	35/38	
Sistema de frenado			
Tipo de freno	/	Freno de disco húmedo	
Freno neumático	/	2 vías	
Confort operativo			
Cabina	/	Cabina	
Cantidad de luces de trabajo	/	6 piezas	
Peso			
Contrapeso delantero	KG	520	
Contrapeso trasero	KG	480	
Masa mínima en uso	KG	5810	
Masa máxima en uso	KG	6810	
Dimensión			
AlxAxH	mm	5200x2435x3250	
Distancia entre ejes	mm	2640	
Batalla (delantera/trasera)	mm	1800, 1900, 2000/1800-2100	
Distancia al suelo	mm	450	
Configuración de neumáticos			
Rueda delantera-rueda trasera (neumáticos radiales)	Configuración básica	14,9-26R1/18,4-38R1	
Configuración agrícola digital			
Sistema inteligente (agricultura de precisión)	/	/	

Las configuraciones del producto que aparecen en esta página son solo de referencia. Las configuraciones pueden variar según el modelo. Para más detalles, consulte las especificaciones del modelo adquirido.

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

