



Características del producto

- Motor de marca reconocida, potente, rendimiento confiable, tecnología turboalimentada con intercooler, buena economía de combustible, gran reserva de torque, gran reacción para la entrega de potencia.
- Equipado con función electrónica de ahorro de combustible, adaptándose a condiciones de trabajo en diferentes cargas de motor lo que mejora la economía de combustible.
- Modo sin carga, esta función mejora la velocidad de operación en traslados.
- Filtro de aire con mejor efecto de filtrado, puede mantener el filtro de aire sin necesidad de limpieza durante 320 horas.
- Tanque de combustible de 300 L de gran capacidad de autonomía.
- Filtro de aceite del motor con filtración de tres niveles, con excelente capacidad de filtrado, garantizando mejor calidad y más, vida útil.
- Embrague seco de doble acción de 14 pulgadas, independiente, los discos principal y secundario son de material de alta fricción, ofreciendo gran reserva de torque y alta confiabilidad.
- Levante de tres puntos con ajuste integral electrónico de fuerza y posición, control preciso de la profundidad, y una reducción de fatiga para el operador.
- Pantalla LCD de 7 pulgadas con informaciones sobre el tractor, batería de gran capacidad de 180AH lo que facilita el arranque en frío en bajas temperaturas.
- Cabina con aire acondicionado con filtro, protegiendo la salud del operador.

Modelo		RS1304	RS1604
Parámetros	Unidad	Valores/Especificaciones	
Motor			
Marca y modelo	Yuchai	YC6J155-T301	YC6J190-T301
Potencia nominal	hp	130	160
Velocidad de torque máximo	rpm	1400-1800	1600
Torque máximo	N-m	560	710
Reserva de torque	%	47%	47%
Número de cilindros/Cilindrada	ml	6/6494	6/6494
Tanque de combustible	L	300	300
Modo de admisión aspiración	/	Turboalimentado	Turboalimentado
Normas de emisión	/	Brasil tres	Euro III
Filtro de aire	/	Seco externo	Seco externo
Sistema de combustible	/	Bosch	Bosch
Niveles de filtrado de diésel	/	Clase 3	Clase 3
Método de enfriamiento	/	Refrigeración por agua	Refrigeración por agua
Sistema de transmisión			
Tipo de caja de cambios	/	Sincronizada	Sincronizada
Modo de cambio	/	Cambio mecánico	Cambio mecánico
Marcha	/	24F+8R	24F+8R
Embrague	/	Embrague de doble acción de 14 pulgadas	Embrague de doble acción de 14 pulgadas
Bloqueo diferencial trasero	/	Mecánico	Mecánico
Marca del eje trasero	/	Eje Zoomlion	/
Rango de velocidad	km/h	0,41-33	1,57-33
Tipo de transmisión integral	/	4x4	4x4
Radio de giro mínimo	m	5,6	5,6
Sistema hidráulico			
Tipo de sistema hidráulico	/	Abierto	Abierto
Flujo de salida	L/min	80	80
Presión de apertura de válvula de seguridad	mpa	16±0,5	16±0,5
Controles remotos	salidas	3	3
Levante hidráulico de tres puntos			
Tipo de dispositivo	/	Rotativo+pendular	Enganche rotativo+enganche pendular
Modo de ajuste de profundidad	/	Ajuste integral y combinado de fuerza y posición, control electrohidráulico	Ajuste integral y combinado de fuerza y posición, control electrohidráulico
Tipo y categoría	/	Levante tres puntos trasero categoría 3	Levante tres puntos trasero categoría 3
Capacidad máxima de elevación (610mm del ojal)	kN	40	40
Sistema de dirección			
Tipo de dirección	/	hidráulica	
Desplazamiento de la bomba de dirección	ml/r	16	
Sistema eléctrico			
Voltaje del sistema	V	12	12
Corriente del sistema	A	80	90
Toma de fuerza (PTO)			
Tipo de toma de fuerza	/	Tipo independiente	Tipo independiente
Velocidad de la toma de fuerza	rpm	540/1000	540/1000
Número de estrías de la toma de fuerza	/	6	6
Diámetro exterior de la toma de fuerza	mm	35	35
Sistema de frenos			
Tipo de freno	/	Freno húmedo	
Freno neumático	/	2 vías	
Cabina			
Cabina de operación	/	Con aire acondicionado	
Número de luces de trabajo	/	6	
Peso			
Contrapeso delantero	KG	500	500
Contrapeso trasero	KG	480	480
Peso mínimo de uso	KG	6050	6790
Peso máximo de uso	KG	7030	7600
Dimensiones			
Largo x Ancho x Alto	mm	5200x2435x3250	5200x2435x3250
Distancia entre ejes	mm	2640	2640
Ancho delantero	mm	1800 (ajustable 1900, 2000)	1800 (ajustable 1900, 2000)
Ancho trasero	mm	1850 (ajustable 1800~2100)	1850 (ajustable 1800~2100)
Distancia al suelo	mm	450	450
Configuración de neumáticos			
Rueda delantera-Rueda trasera	Configuración básica	14,9-26/18,4-38	14,9-26 / 18,4-38
	Configuración opcional	14,9-28/23,1-30	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

