

ZOOMLION

PLATAFORMA TIPO TIJERA TODO TERRENO ZS1023RT/ZS1323RT

Conformes con los estándares CE/ANSI/GB

PUNTOS DESTACADOS

Alto Rendimiento

- ▶ Gran capacidad de 680 kg con un alta eficiencia de trabajo;
- ▶ La tracción 4x4 y la oscilación del eje brindan una gran capacidad todoterreno;
- ▶ Función de nivelación con un clic;
- ▶ Sistema de alimentación bilateral eficaz para reducir el ruido.

Alta Rentabilidad

- ▶ Nudillos libres de lubricación y mantenimiento;
- ▶ Bandeja extraíble que facilita el mantenimiento.

CARACTERÍSTICAS

Configuración Estándar

Control proporcional
Alarma de todos los movimientos
Barandillas plegables
Luz estroboscópica de trabajo
Puerta de cierre automático
Sistema de detección de carga
Sistema de frenado automático
Sist. de descenso de emergencia
Botón parada de emergencia
Sistema de diagnóstico a bordo
Sistema de protección contra vuelcos
Bocina
Horómetro
Extensión de plat. en ambas direcciones
Barra de soporte para mantenim. seguro
Alimentación CA a la plataforma

Accesorios y Opcionales

- ▶ Luces de trabajo de la plataforma
- ▶ Línea de aire a la plataforma



ACCESS WITH ZOOMLION GREEN

Teléfono: +34 934 506 264
E-mail: info@grupoale.com

Calle Parménides, 8 - Nave 1 (28806) Alcalá de Henares, Madrid, España
www.grupoale.com

ESPECIFICACIONES PRINCIPALES DE TIJERAS TODO TERRENO

ZS1023RT/ZS1323RT

Conformes con los estándares CE/ANSI/GB

Modelo	ZS1023RT		ZS1323RT	
	Imperial	Métrico	Imperial	Métrico
Dimensiones				
Altura de trabajo	39ft 4in	12m	49ft 3in	15m
A - Altura de la plataforma - Elevada	32ft 10in	10m	42ft 8in	13m
B - Altura de la plataforma - Replegada	5ft 4in	1.63m	6ft	1.83m
C - Largo de la plataforma	13ft 1in	3.98m	13ft 1in	3.98m
D - Ancho de la plataforma	6ft	1.83m	6ft	1.83m
Extensión de la plataforma	4ft 3in	1.3m	4ft 3in	1.3m
Altura total (Barandillas elevadas)	9ft 0in	2.74m	9ft 8in	2.95m
E - Altura total (Barandillas plegadas)	6ft 9in	2.05m	7ft 5in	2.26m
F - Longitud total (con estabilizadores)	16ft	4.88m	16ft	4.88m
Longitud total (sin estabilizadores)	13ft 1in	3.98m	13ft 1in	3.98m
G - Ancho total	7ft 7in	2.3m	7ft 7in	2.3m
H - Distancia entre ejes	9ft 6in	2.9m	9ft 6in	2.9m
I - Distancia al suelo	11in	0.275m	11in	0.275m
Rendimiento				
Capacidad de la plataforma	2535lb	1150kg	1500lb	680kg
Capacidad con plataforma extendida	510lb	230kg	510lb	230kg
Altura de traslación	32ft 10in	10m	42ft 8in	13m
Número máximo de trabajadores	7		7	
Velocidad de traslación (plegada)	4mph	6.5km/h	4mph	6.5km/h
Velocidad de traslación (extendida)	0.3mph	0.5km/h	0.3mph	0.5km/h
Radio de giro (interno)	9ft	2.75m	9ft	2.75m
Radio de giro (externo)	19ft	5.8m	19ft	5.8m
Tiempo de ascenso/descenso	45/40s	45/40s	48/52s	48/52s
Pendiente superable	50% (28°)		50% (28°)	
Pendiente máx. de trab. (lateral/vertical)	2°/3°		2°/3°	
Modo de tracción	4WD		4WD	
Neumáticos	33x12-20/8 Neum. sólido		33x12-20/8 Neum. sólido	
Potencia				
Motor	V2403-CR-E5B-ZML-2		V2403-CR-E5B-ZML-2	
Potencia motor	36.8kw/2700rpm		36.8kw/2700rpm	
Capacidad del depósito de combustible	27.7 (us gal)	105L	27.7 (us gal)	105L
Capacidad del depósito hidráulico	26.4 (us gal)	100L	26.4 (us gal)	100L
Peso				
Total (con estabilizadores)	16200lb	7350kg	17310lb	7850kg
Total (sin estabilizadores)	14220lb	6450kg	15320lb	6950kg

