



Trabaja a gran altitud **manteniéndolo la estabilidad**

## Plataforma elevadora con **pluma articulada diesel**

16 - 28 m

- ✓ Estructura Compacta
- ✓ Gran alcance de altura
- ✓ Dispositivos de seguridad completos
- ✓ Alta resistencia



# Plataforma elevadora con **pluma articulada diesel**

Model		RZ16	RZ18	RZ20	RZ22	RZ26	RZ28
<b>Medidas</b>							
Altura máxima para trabajar	m	16.7	18	20.2	22	26.2	28
Altura máxima de plataforma	m	14.7	16	18.2	20	24.2	26
Alcance horizontal máximo	m	8.1	9.55	11.6	12	15.4	17.28
Máximo espacio libre superior	m	8.25		8.3	9.4	10.2	
Dimensiones de plataforma	m	1.83 x 0.67				2.44 x 0.91	
Longitud (plegada)	m	6.72	7.26	8.23	8.43	10.65	11.7
Ancho (plegado)	m	2.28		2.38		2.48	2.58
Altura (plegada)	m	2.47	2.4	2.5	2.61	2.85	2.97
Distancia entre ejes	m	2.5				3	3
Distancia al piso (centro)	m	0.4					0.43
<b>Rendimiento</b>							
Capacidad máxima de elevación	kg	230					
Aprovechamiento máxima de plataforma		2					
Rotación de plataforma		±90°					
Rotación vertical de brazo		135°					
Rotación brazo giratorio		355°			360° Continuous		
Oscilación de cola en plataforma giratoria	m	0	0.09	0.04	0.43	1.01	0.96
Velocidad de conducción (plegada)	km/h	5					
Velocidad de conducción (desplegada)	km/h	0.8			1.1		
Capacidad de ascenso (en una pendiente)		45%					40%
Límite máximo de trabajo (en una pendiente)		5°					
Radio de giro (adentro)	m	1.87		1.82	1.75	2.6	
Radio de giro mínimo (afuera)	m	4.8		4.85	4.87	6.1	
Modo de conducción y dirección		4x4x2					
Tipo de llanta		33x12-20				36x14-20	385/65-22.5
<b>Poder</b>							
Potencia de motor	kW	36kW@2200rpm~2600rpm					
Capacidad de tanque de combustible	L	100				151	
Capacidad de tanque hidráulico	L	110			160		
Control de voltaje	V	12					
Peso	kg	8070	8700	8800	9500	16300	17000
Cumple con las normas		EN280:2013+A1:2015			GB25849-2010		



Servicio: 333-576-3140

[www.garveg.com](http://www.garveg.com)

