

## Plataforma telescópica diésel













Nogal 4524 Loma Bonita Ejidal Zapopan Jalisco c.p. 45085

## Plataforma telescópica **diésel** 40 - 63 m

Model		RL40	RL44	RL48	RL63	
Medidas						
Altura máxima para trabajar	m	40.4	44	48	63	
Altura máxima de plataforma	m	38.4	42	46	61	
Alcance horizontal máximo	m	24		26		
Dimensiones de plataforma	m	2.44×0.91				
Longitud replegada (pluma extendida)	m		13.3	13.66	16.1	
Longitud replegada (pluma replegada)	m	14.1	16.2	17.8	21.65	
Longitud (plegada)	m	2.5				
Ancho (plegado)	m	4.1		4.21	5.1	
Altura (plegada)	m	3.08	3.1	3.14	3.4	
Distancia entre ejes	m	3.96			5.6	
Distancia al piso (centro)	m	0.4			0.38	
	Rendimiento					
Capacidad máxima de elevación	kg	480				
Capacidad máxima de elevación (no restringida)	kg	300				
Rotación de plataforma		±90°				
Rotación vertical de brazo		135°				
Rotación brazo giratorio		360° Continua				
Velocidad de conducción (plegada)	km/h	5	4.4	4.2		
Velocidad de conducción (desplegada)	km/h	1.1				
Capacidad de ascenso (en una pendiente)		45%				
Límite máximo de trabajo (en una pendiente)		5°				
Radio de giro (adentro, eje retraído)	m	3.83			7.6	
Radio de giro (afuera, eje extendido)	m	2.69			2.69	
Radio de giro (afuera, eje retraído)	m	6.24			10	
Radio de giro (afuera, eje extendido)	m	6.5			7.07	
Modo de conducción y dirección		4×4×4				
Tipo de llanta		385/65-22.5 445/65-			5-24	
			Poder			
Potencia de motor	kW	55kw@2400rpm~2600rpm			74kw@2200rpm	
Capacidad de tanque de combustible	L	150 151		200		
Capacidad de tanque hidraulco	L	250		300		
Control de voltaje	V	12	12	12	24	
Peso	kg	21800	22610	23110	28500	
Cumple con las normas		EN280:2013+A1:2015 GB25849-2010				



Servicio: 333-576-3140 www.garveg.com

