

ELEVADOR DIÉSEL RT DE TIJERA



- La amplia plataforma de gran capacidad ofrece mayor productividad.
- El potente motor diesel, los ejes oscilantes y la tracción en las cuatro ruedas proporcionan un mejor rendimiento en la mayoría de las obras en terrenos difíciles.
- El sistema de sobrecarga y la alarma de movimiento ayudan al operador a completar el trabajo de forma mucho más segura.
- Bandeja del motor de extracción para facilitar el acceso y el mantenimiento.
- Sistema inteligente de autodiagnóstico a bordo facilita la rápida solución de problemas.

ESPECIFICACIONES

MODELOS	SR0818D (SR2669D)		SR1018D (SR3369D)		SR1218D (SR4069D)	
Medidas	Métrica	Imperial	Métrica	Imperial	Métrica	Imperial
Altura máxima de trabajo	9.7m	31'10"	11.7m	38'5"	13.9m	45'7"
A Altura plataforma levantada	7.7m	25'3"	9.7m	31'10"	11.9m	39'1"
B Altura plataforma replegada	1.41m	4'8"	1.41m	4'8"	1.56m	5'1"
C Longitud de la plataforma	2.79m	9'2"	2.79m	9'2"	2.79m	9'2"
D Anchura de la plataforma	1.6m	5'3"	1.6m	5'3"	1.6m	5'3"
E Longitud total (con escalera)	3.11m	10'2"	3.76m	12'4"	3.76m	12'4"
F Anchura total	1.79m	5'10"	1.79m	5'10"	1.79m	5'10"
G Altura total: rieles hacia arriba	2.58m	8'6"	2.55m	8'4"	2.7m	8'10"
Altura total: rieles hacia abajo	1.89m	6'2"	1.89m	6'2"	2.04m	6'8"
Ampliación de la cubierta	1.52m	5'	1.52m	5'	1.52m	5'
H Distancia entre ejes	2.29m	7'6"	2.29m	7'6"	2.29m	7'6"
Altura libre al suelo-Centro	0.23m	9"	0.23m	9"	0.23m	9"
Productividad						
Máx. Ocupantes de la plataforma	4 (dentro) / 4 (fuera)		4 (dentro) / 2 (fuera)		3 (dentro) / 2 (fuera)	
Capacidad de la plataforma	680kg	1499 lbs	454kg	1000 lbs	365kg	805 lbs
Capacidad-Extensión de la plataforma	140kg	310 lbs	140kg	310 lbs	140kg	310 lbs
Altura de conducción	Altura completa		Altura completa		Altura completa	
Rendimiento en subida de pendientes-Replegada	40%	40%	35%	35%	35%	35%
Radio de giro-exterior	4.75m	15'7"	4.75m	15'7"	4.75m	15'7"
Velocidad subida /Bajada	35s / 30s		39s / 46s		61s / 55s	
Frenos	Freno en las cuatro ruedas		Freno en las cuatro ruedas		Freno en las cuatro ruedas	
Modo de conducción	4x4		4x4		4x4	
Tipo de neumático	Relleno de espuma		Relleno de espuma		Relleno de espuma	
Tamaño de neumático	663x283mm	26"x11"	663x283mm	26"x11"	663x283mm	26"x11"
Potencia						
Fuente de potencia	Kubota D1105 18.5kw/24.8hp		Kubota D1105 18.5kw/24.8hp		Kubota D1105 18.5kw/24.8hp	
Capacidad del depósito de combustible	53L	14gal	53L	14gal	53L	14gal
Sistema Hidráulico						
Tanque de aceite hidráulico	50L	13.21gal	50L	13.2gal	50L	13.2gal
Peso						
Peso de la máquina con estabilizadores (CE/ANSI) *	4170kg	9193 lbs	4330kg	9545 lbs	5080kg	11200 lbs
Peso de la máquina sin estabilizadores (CE/ANSI)	3700kg	8157 lbs	/	/	/	/

* Los estabilizadores hidráulicos son opcionales para los modelos SR0818E y SR0818D.