

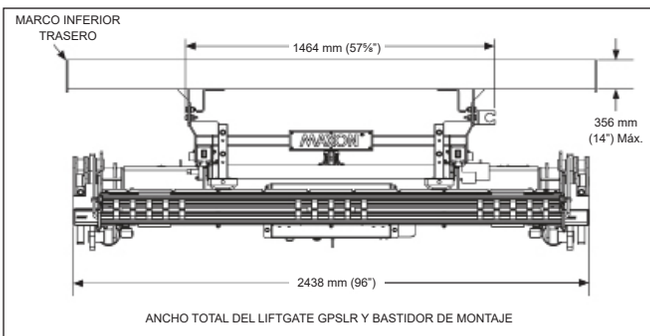
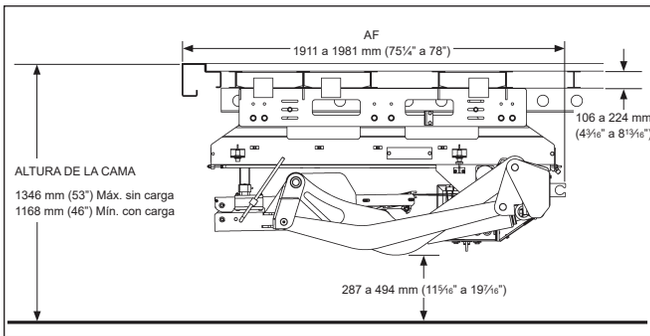


## ESPECIFICACIONES DEL GPSLR

**Recorrido nivelado, guardado con un solo botón y el acabado más resistente de la industria para ofrecer la opción más inteligente en liftgates deslizantes.**

- Plataforma con recorrido nivelado que resulta en un apoyo completamente plano de la plataforma en el suelo
- Plataforma con sección abatible ligera de aluminio
- Opción de rampas de retención sencilla o doble de aluminio
- Tope de carro sencillo o doble
- Para guardar pulse un botón y el sistema Smart Stow®\* hará todo lo demás automáticamente: detectar la altura correcta, almacenamiento seguro y bloqueo en posición
- Sistema hidráulico de bloqueo que asegura la plataforma durante el transporte
- Diseño optimizado de los brazos de elevación que reduce al mínimo la deflexión
- Puede accederse a la caja de la bomba desde la parte trasera del remolque
- La protección térmica del motor es estándar en este liftgate
- Función de deslizamiento manual

\*Opción disponible



GPSLR Dimensiones y requisitos de montaje del liftgate

**Nota:** Por favor revise el manual de instalación del Liftgate apropiado para verificar que se cumplan con todos los requisitos del vehículo y/o carrocería para asegurar un ajuste correcto.

CAPACIDAD DEL MODELO	TAMAÑO DE LA PLATAFORMA	DIMENSIÓN AF	PESO TOTAL	ALTURA DE LA CAMA
GPSLR33 (1497 kg [3300 lbs])	1295 mm x 2184 (635 + 660) mm (51" x 86" [25" + 26"]) + Rampa fija de 229 mm (9")	1911 a 1981 mm (75½" a 78")	767 kg (1690 lbs)	1168 mm (46") Mín. con carga
	1524 mm x 2184 (635 + 889) mm (60" x 86" [25" + 35"]) + Rampa de retención de aluminio de 229 mm (9")			
GPSLR44 (1996 kg [4400 lbs])	1600 mm x 2184 (940 + 660) mm (63" x 86" [37" + 26"]) + Rampa fija de aluminio de 229 mm (9")		1346 mm (53") Máx. sin carga	
	1829 mm x 2184 (940 + 889) mm (72" x 86" [37" + 35"]) + Rampa de retención de aluminio de 229 mm (9")		778 kg (1715 lbs)	

\* La dimensión real depende del tamaño de la plataforma

# SERIE SLIDELIFT®

## GPSLR

# MAXON®

### Equipo opcional

- Rampa fija con topes de carro sencillo o doble
- Rampa de retención de aluminio sencilla o doble de 254 mm (10")
- Juego de caja de batería y cables
- Juegos de cables de carga para remolques
- Contador de ciclos
- Función Smart Stow®

### Espacio de carga en la plataforma con topes de carro extendidos



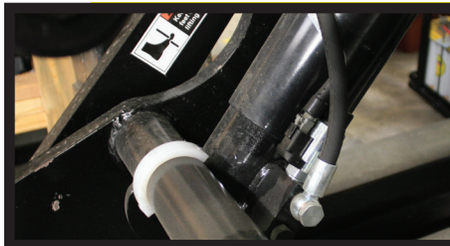
### Recorrido nivelado

El GPSLR realiza su recorrido completo de manera nivelada, similar al de un liftgate de columnas. El diseño de la plataforma permite que las mercancías se carguen y descarguen fácilmente, ya que se apoya por completo sobre el suelo.



### Plataforma de aluminio – MAX GRIP®

El diseño de plataforma ligera de aluminio con bisagras empotradas ofrece una superficie de carga plana a todo lo ancho de la plataforma. La plataforma cuenta con resortes dobles de torsión de asistencia que minimizan la fuerza de apertura y cierre. Opción disponible con superficie estriada (MAX GRIP®)



### Sistema de bloqueo hidráulico

La serie GPSLR cuenta con un sistema de bloqueo hidráulico que elimina al operador de la ecuación. El sistema hidráulico se bloquea automáticamente cuando el liftgate se encuentra en la posición de almacenamiento y no requiere esfuerzo adicional por parte del operador.



### Diseño del brazo de elevación

El GPSLR cuenta con un diseño optimizado respecto de la deformación del brazo de elevación, lo que produce un beneficio clave: ninguna deflexión significativa del brazo. ¡El diseño robusto y sólido proporciona un amplio apoyo, incluso en situaciones de carga hasta su capacidad máxima!

### Distribuido por:



### Pintura MAXPRO® o acabado GALVANIZADO

Este proceso de pintura exclusivo y patentado de Maxon incluye un recubrimiento final fuerte de poliurea y pintura base rica en aluminio que ayuda a combatir la corrosión y mantener una apariencia del liftgate como nuevo. Para obtener aún más protección contra la corrosión, la GPSLR también está disponible en un acabado galvanizado.

M-182-1123



Maxon Lift Corp. 11921 Slauson Ave., Santa Fe Springs, CA 90670  
800.227.4116 Fax 888.771.7713 www.maxonlift.com