

Aluminum Ramp Owner's Manual – READ, UNDERSTAND AND SAVE THESE INSTRUCTIONS

A WARNING A

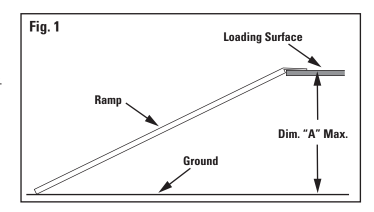
- Read, understand, follow and save all instructions before attaching and/or using product. NEVER allow anyone unfamiliar with these instructions to
 use this product.
- · Read, understand, follow and save all instructions provided by the manufacturer of the product(s) that this ramp will be used with.
- Failure to follow these warnings and instructions may result in property damage, serious bodily injury, and/or death.
- Extreme caution should be used when loading or unloading your equipment.
- Do not exceed the rated capacity of the ramp.
- Do not exceed the capacity of your loading surface (i.e. tailgate, bumper). If unknown, consult the manufacturer to find load capacities.
- Do not drive or ride any equipment up or down the loading ramp.
- Straps must be secured tightly to limit any movement of the ramp while loading or unloading. If loading or unloading from a vehicle/trailer, be sure the vehicle is
 parked with emergency brake engaged and/or wheels are chocked and engine is off. If loading or unloading from a trailer, also make sure the trailer is properly
 coupled to the tow vehicle.
- Never stand in the path of equipment when loading/unloading with the ramp, and keep bystanders away from the ramps.
- This ramp must be used on a level and stable surface.
- Do not step between rungs, this may cause a person to fall through and possibly result in serious bodily injury.
- Ramp surfaces may be slippery when wet or dirty.
- Ramps are intended for loading/unloading equipment onto a trailer or pickup truck. Do not use ramp sections as a ladder, bridge, scaffolding, or for any other
 use.
- Keep body parts completely clear of the hinge pin area at all times.
- · Do not attempt to load or unload power equipment with its engine running.
- Do not leave ramps unattended when attached. Someone not knowing the intended use may misuse the ramps or move the ramps which may cause misalignment when returning to load/unload equipment.
- Do not cut, drill, weld or modify ramp sections. Any modifications to the ramp sections may cause them to become unstable. Never use ramp if there are any broken, bent or worn parts.
- Ramp may scratch loading surface (i.e. tailgate, bumper, trailer, ground surface).
- · Remove ramp from loading position before moving vehicle or trailer.

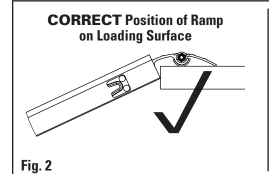
INSTRUCTIONS FOR USE

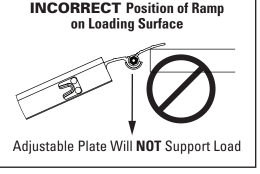
- Assure that your required capacity and loading height conform to the diagram (Fig. 1) and Capacity Chart on next page. Before each use check the strap for any fraying or excessive wear. Also check the welds on the back of the ramp for any visual damage. Do not use if damaged in any way.
- Make sure the vehicle is parked with emergency brake engaged and/or wheels are chocked and engine is off to prevent any movement while loading/unloading. If loading/unloading from a trailer, also make sure the trailer is properly coupled to the tow vehicle.
- Center loading ramp on loading surface, making sure that adjustable top plate and hinge are placed completely and firmly on top of the loading surface (Fig. 2). Movement of ramps

may scratch attachment or mounting surface of loading vehicle or trailer.

4. Make sure the ramp is aligned with the wheels of the equipment being loaded. If 2 ramps are being used, make sure they are at the proper distance apart so that the tires of the equipment being loaded are centered on each of the ramps.







- 5. Attach the strap from the underside of the ramp (Fig. 3) to a structural member of the loading vehicle (i.e. hitch, bumper, frame). The strap should be attached on the center of the second or third ramp rung. When attaching the straps to the loading vehicle, make sure that straps are in line with the ramp section they are holding down (Fig. 3). Straps must be secured tightly to the loading vehicle/trailer to limit any movement while loading or unloading.
- 6. With the engine off, carefully roll or winch equipment up or down ramp. Do Not Drive Or Ride Any Equipment Up Or Down Loading Ramp.



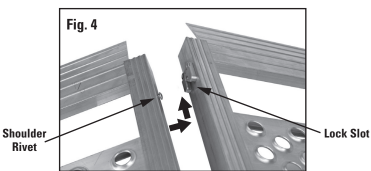
INSTRUCTIONS TO CONNECT RAMPS

Create bi-fold ramp by connecting 2 straight ramps.

1. Insert shoulder rivets on right side of first ramp into lock slot on left side of second ramp (Fig. 4).

Note: There are connectors at top AND bottom of each ramp.

- 2. Slide ramps to lock into place.
- 3. Slide ramps in reverse to unlock.



Capacities (per set of ramps)

Ramp Model	Ramp Style	Distributed Load	Point Load	Height Dim. "A"	Opened Dimensions	Ramp Weight
9515100	Straight/Pair	1250 lb/pair	300 lb	36" max.	13" x 77" ea.	18 lb/pair

MAINTENANCE

- · Periodically check the strap and the sewn connections on the strap for any fraying or excessive wear.
- Make sure the strap cam lock is operating properly (dirt, oil, etc. build-up may cause cam lock to work less effectively).
- · Keep the ramp loading surface clean (free of dirt, oil, etc.) to continue to provide maximum traction.
- Use only Reese Explore parts or parts of equal quality for repair. Replacement parts are available through Customer Service 1-800-234-6992.

LIMITED WARRANTY

Cequent Consumer Products, Inc. products are warranted to the original consumer purchaser to be free from defects in material or workmanship under normal use and service, ordinary wear and tear excepted, for a period of one (1) year from the date of purchase as shown on customer's receipt. This warranty shall not apply to any defects caused by: (I) physical abuse of goods or any component or acts of vandalism by any person other than Cequent Consumer Products, Inc., its employees, agents or subcontractors; (II) alterations, modifications, additions or repairs made during the applicable warranty period by anyone other than Cequent Consumer Products, Inc., its employees, agents or subcontractors; (III) improper installation or use contrary to Cequent Consumer Products Inc.'s instruction; or (IV) accidents or damage resulting from fire, water, wind, hail, lightning, electrical surge or failure, earthquake, theft or similar causes not caused or contributed to by the negligence of Cequent Consumer Products, Inc. or its employees, agents or subcontractors.

Cequent Consumer Products, Inc. 29000-2 Aurora Road • Solon, Ohio 44139 Questions?: 1-800-234-6992 ReeseBrands.com

Made in China • Hecho en China



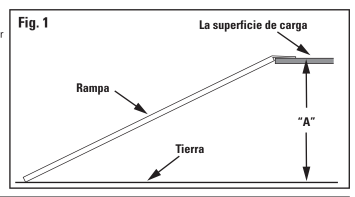
Manual para el Propietario de la Rampa de Aluminio LEA, ENTIENDA, SIGA Y GUARDE ESTAS INSTRUCCIONES

A ADVERTENCIA A

- Lea, entienda, siga y guarde todas las instrucciones antes de armar y/o usar el producto. NUNCA permita que use el producto alguien que desconozca estas instrucciones
- Lea, entienda, siga y guarde todas las instrucciones que provee el fabricante del producto(s) para el uso de la rampa.
- No seguir estas advertencias e instrucciones puede ocasionar daño en la rampa, heridas serias en el cuerpo y/o la muerte.
- Debe tener una prudencia extrema al cargar o descargar el equipo.
- No sobrepase la capacidad estimada de la rampa.
- No sobrepase la capacidad de superficie de carga (por ejemplo: la puerta trasera, la defensa). Si desconoce esta capacidad, consulte al fabricante.
- No conduzca o monte hacia arriba o hacia abajo ningún equipo sobre la rampa de carga.
- Las correas deben asegurarse de manera ajustada para impedir cualquier movimiento de la rampa mientras se realiza la carga o la descarga. Si se
 efectúa la carga o la descarga desde un vehículo/tráiler, asegúrese de que el vehículo tiene accionado el freno de emergencia y/o que las llantas
 tengan una cuña y que el motor esté apagado. Si se efectúa la carga o la descarga desde un tráiler, asegúrese también de que el tráiler se encuentra
 alineado apropiadamente al vehículo de remolque.
- Nunca se interponga en la trayectoria del equipo cuando lo cargue o descargue por la rampa y aleje a otras personas de la misma.
- Esta rampa debe utilizarse en una superficie nivelada y estable.
- No camine sobre los travesaños, lo cual podría causar que cayera en ellos y posiblemente ocasionarle una herida seria en su cuerpo.
- Las superficies de la rampa pueden tornarse resbaladizas cuando están mojadas o sucias.
- Las rampas tienen la función de cargar o descargar equipo en un tráiler o camión. No utilice las secciones de la rampa como escalera, puente, andamio o para ningún otro uso.
- Mantenga siempre las partes del cuerpo alejadas del área de la bisagra.
- No intente cargar o descargar equipo mecánico con el motor encendido.
- No descuide la rampa cuando la arme, puesto que alguien que desconozca su utilización puede darle un mal uso o desalinearla cuando se vuelva a cargar o descargar el equipo.
- No corte, perfore, solde o modifique las secciones de la rampa, pues éstas podrían tornarse inestables. Nunca use la rampa si alguna parte está rota, torcida o desgastada.
- La rampa puede rayar la superficie de carga (por ejemplo, la puerta trasera, la defensa, el tráiler, la superficie del suelo).
- Remueva la rampa de la posición de carga antes de mover el vehículo o el tráiler.
- Lea, entienda, siga y guarde todas las instrucciones antes de armar y/o usar el producto. NUNCA permita que use

INSTRUCCIONES DE USO

- 1. Asegure su capacidad requerida y peso de carga conforme al gráfico y al diagrama (ver Figura 1). Antes de cada utilización revise la correa por si existe algún desgaste o uso excesivo. Además revise las soldaduras en la parte trasera de la rampa por si existe algún daño visible. No use la rampa si existe daño de cualquier tipo.
- 2. Asegúrese de que el vehículo se halla estacionado con el freno de emergencia aplicado y/o que las llantas tengan una cuña y el motor esté apagado para prevenir cualquier movimiento mientras se realiza la carga o la descarga. Si se efectúa la carga o la descarga desde un tráiler, asegúrese también de que el tráiler se encuentra alineado apropiadamente al vehículo de remolque.
- 3. Centre la rampa de carga sobre la superficie de carga, asegurándose de que la placa y la bisagra superiores ajustables estén colocadas totalmente y con firmeza sobre la
 - parte superior de la superficie de carga (Figura 2). El movimiento de las rampas puede rayar la sección acoplada o la superficie de carga del vehículo o tráiler.
- 4. Asegúrese de que la rampa se halla alineada con las llantas del equipo que se está cargando. Ésto resulta más importante en aquellas rampas que permiten separar sus secciones. Asegúrese de que las secciones se encuentran alineadas a una distancia apropiada de modo que los neumáticos del equipo que se está cargando se hallan centrados en cada una de las secciones de la rampa.

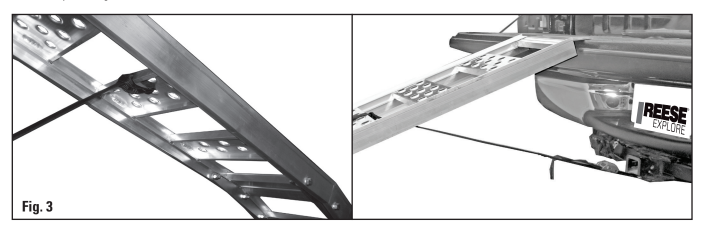




Posición INCORRECTA de la rampa respecto a superficie del cargamento

La placa ajustable no utilizará la carga

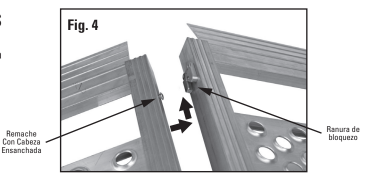
- 5. Ate la correa como se muestra en las Figura 3, desde la parte inferior de la rampa hasta una parte estructural del vehículo de carga (por ejemplo: el enganche, el parachoques, el chasis). Cuando se ata la correa de la rampa al vehículo de carga, asegúrese de que ambas rampas se hallan alineadas con la sección de la rampa que está sujetando; ver Figura 3. (Nota: la correa debe atarse en la mitad del segundo o tercer travesaño de la rampa). Las correas deben asegurarse de manera ajustada al vehículo de carga/tráiler para evitar cualquier movimiento mientras se realiza la carga o la descarga.
- 6. Con el motor apagado, ruede cuidadosamente o suba o baje el equipo de la rampa. No conduzca o monte ningún equipo hacia arriba o hacia abajo en la rampa de carga.



INSTRUCTIVO PARA CONECTAR LAS RAMPAS

Armar una rampa de doble pliegue conectando dos rampas rectas.

- Inserte los remaches con cabeza ensanchada de la primera rampa en la ranura de bloqueo en el lado izquierdo de la segunda rampa, tal como ilustra la Figura 4. (Nota: Hay conectores en la parte superior E inferior de cada rampa.)
- 2. Deslice las rampas hasta que se bloqueen en su lugar.
- 3. Para desbloquearlas, deslícelas en sentido contrario.



Capacidades (por juego de rampas)

Modelo de Rampa	Estilo de Rampa	Carga Distribuida	El Punto de Carga	Dimensión de Altura "A"	Dimensiones de Rampa Abierta	Peso de Rampa
9515100	Recta/Par	566 kg/par	136 kg	91 cm max.	33 cm x 195 cm	8 kg/par

MANTENIMIENTO

- Chequée periódicamente la correa y sus conexiones cosidas ante cualquier desgaste o uso excesivo.
- Asegúrese de que el cerrojo de leva de la correa opera apropiadamente (la acumulación de mugre, aceite y otras sustancias puede causar una menor eficiencia en el rendimiento del cerrojo de leva).
- Mantenga limpia la superficie de carga de la rampa (libre de mugre, aceite, etc.) para ayudar a mantener una máxima tracción.
- Utilice solamente las piezas de Reese Explore o piezas de igual calidad para las reparaciones. El reemplazo de piezas se halla disponible a través del Departamento de Servicio al Cliente 1-800-234-6992.

GARANTÍA LIMITADA

Se le garantiza al comprador original que los productos de Cequent Consumer Products, Inc. están libres de defectos tanto en el material como en la manufactura por mano de obra bajo el uso normal y el servicio, utilización ordinaria y roturas exceptuadas, durante el período de uno (1) año a partir de la fecha de compra que muestra el recibo del cliente. Esta garantía no deberá aplicarse a ningún defecto causado por: (I) abuso físico de las mercancías o cualquier componente o actos de vandalismo causados por alguna persona que no sea Cequent Consumer Products, Inc., sus empleados, agentes o subcontratistas; (II) alteraciones, modificaciones, adiciones o reparaciones efectuadas durante el periodo de garantía aplicable por cualquiera que no sea Cequent Consumer Products, Inc., sus empleados, agentes o subcontratistas; (III) instalación inapropiada o uso contrario a las instrucciones de Cequent Consumer Products Inc; o (IV) accidentes o daño procedente del fuego, agua, viento, granizo, relámpagos, alto voltaje o fallas relacionadas, terremoto, robo o causas similares no provocadas o generadas por negligencia de Cequent Consumer Products, Inc., por sus empleados, agentes o subcontratistas.