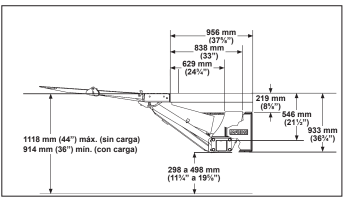
# SERIE TUK-A-WAY® TE-25 y TE-30





# 867 mm (34%") 752 mm (29%") (29%") (21%") 321 mm (125%") (125%") (125%") (125%") (305%") (305%") (305%") (305%") (305%")

Dimensiones y requisitos de montaje del liftgate TE-25/TE-30



Dimensiones y requisitos de montaje del liftgate TE-25L/TE-30L

Nota: Por favor revise el manual de instalación del Liftgate correspondiente para verificar cuáles son todos los requisitos necesarios del vehículo y/o de la carrocería para asegurar un ajuste correcto.

## **ESPECIFICACIONES DEL TE-25 / TE-30**

Los nuevos modelos Liftgate TE-25/TE-30 de MAXON han elevado el "estándar" a un nuevo nivel. Los Tuk-A-Way® de servicio medio, de 1134 kg (2500 lbs) o 1361 kg (3000 lbs) ofrecen características premium en una plataforma estándar.

- Liftgate poderoso en un paquete económico
- Plataformas de acero, acero/aluminio y de aluminio completo
- Pintado estándar o galvanizado opcional
- Las versiones galvanizadas cuentan con placas de montaje sujetas con pernos
- Opciones de escalón fijado con tornillos o soldadura
- Versiones disponibles para cama baja
- Graseras en todos los puntos de rotación críticos

CAPACIDAD DEL MODELO	TAMAÑO DE LA PLATAFORMA	PESO TOTAL	ALTURA DE LA CAMA
TE-25 1134 kg (2500 lbs)	914 x 2032 mm (36" x 80") (ST)	252 kg (555 lbs) a 297 kg (655 lbs)	1067 mm (42") mín. con carga
	1219 x 2032 mm (48" x 80") (ST)		
	1219 x 2032 mm (48" x 80") (ST/AL)		
TE-30 1361 kg (3000 lbs)	1321 x 2032 mm (52" x 80") (ST/AL)		1372 mm (54") máx. sin carga
	1219 x 2032 mm (48" x 80") (AL/AL)		
	1321 x 2032 mm (52" x 80") (AL/AL)		
TE-25L 1134 kg (2500 lbs)	914 x 2032 mm (36" x 80") (ST)	265 kg (585 lbs) a 311 kg (685 lbs)	914 mm (36") mín. con carga
			1118 mm (44") máx. sin carga
	1219 x 2032 mm (48" x 80") (ST)		965 mm (38") mín. con carga
			1118 mm (44") máx. sin carga
TE-30L 1361 kg (3000 lbs)	1219 x 2032 mm (48" x 80") (ST/AL)		965 mm (38") mín. con carga
			1118 mm (44") máx. sin carga
	1219 x 2032 mm (48" x 80") (AL/AL)		965 mm (38") mín. con carga
	(40 x 00 ) (AL/AL)		1118 mm (44") máx. sin carga

"ST" = Acero

"AL" = Aluminio



# SERIE TUK-A-WAY® TE-25 y TE-30

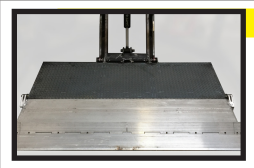


#### Características opcionales

- Escalones sujetos con pernos
- Control manual adicional
- Interruptor de potencia en cabina
- Descenso con potencia
- Topes de carro sencillos o dobles (Plataformas de aluminio/acero y de aluminio completamente)
- Acabado galvanizado

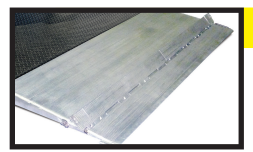
#### Espacio de carga en la plataforma con topes de carro extendidos





#### Diseño de plataforma de cuña grande

El TE-25/TE-30 cuenta con plataformas grandes tipo cuña (914 mm [36"] / 1219 mm [48"] / 1321 mm [52"] x 2032 mm [80"]) que están disponibles en configuraciones de acero, acero/ aluminio o aluminio/aluminio. El diseño tipo cuña permite una transición suave de la carga al subirla y bajarla de la plataforma.



#### Opciones de tope de carro sencillo o doble

Las plataformas de acero/aluminio y de aluminio/ aluminio tienen disponibles opciones de topes de carro sencillos o dobles.



#### Placa de extensión y escalón sujetos con pernos opcional

Las placas de extensión y los escalones están diseñados para sujetarse con tornillos (como opción) con el objeto de evitar soldar estos componentes sobre el Liftgate, lo que afectaría la pintura de fábrica o el acabado galvanizado. Los escalones también fueron diseñados como parte integral del liftgate, lo que permitiría su fácil reemplazo en caso de daño en muelle.



**MAXIMUM PROTECTION PAINT** 

#### Graseras estándar

El TE-25/TE-30 cuenta con graseras en todos los puntos de rotación críticos







### 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 aún mayor protección contra la corrosión, los TE-25/TE-30 también están disponibles con acabado galvanizado.