



¡HABLÁ CON NOSOTROS!

0800 777 7833

administracion@steeltiger.com

www.steeltiger.com



¡VISITANOS!

Dirección: (Planta Industrial) Patricias

Mendocinas 1070 Ruta 8 Km. 604

Localidad/País: X5800CDL Río cuarto,

Córdoba - Argentina.



ATENCIÓN AL PÚBLICO

Horarios de atención: 8:00 a 17:30 hs

(Lunes a Viernes).



Las marcas y modelos utilizados son a modo ilustrativo en este documento:  
las mismas son propiedad de sus respectivos titulares legítimos .

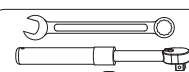


EAC0615



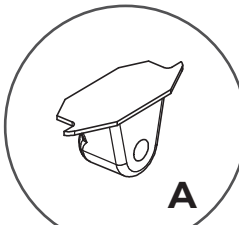
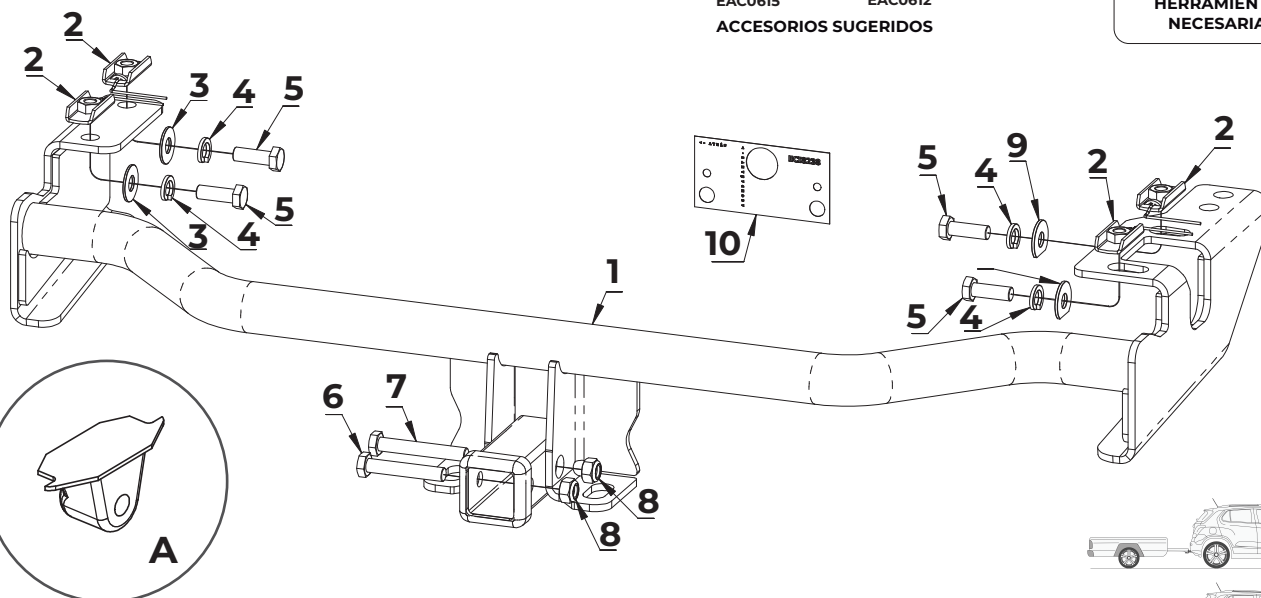
EAC0612

ACCESORIOS SUGERIDOS

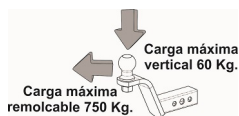
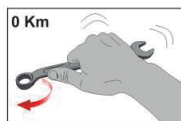


19

HERRAMIENTAS  
NECESARIAS



St. Usuario: es obligatorio el uso de cadenas, uniendo el trailer al enganche.



### INSTRUCCIONES DE MONTAJE

1. Retirar el gancho remolque (4 tuercas).
2. Aflojar el silenciador de escape desde los 2 soportes de goma.
3. Recortar las orejas del soporte de goma trasero (Referencia imagen A).
4. Presentar el enganche y marcar los 2 agujeros del lado conductor.
5. Retirar el enganche.
6. Realizar un agujero de Ø29mm entre los 2 agujeros marcados en el lado conductor.
7. Marcar los 3 agujeros del lado acompañante (2xØ14mm + 1xØ29mm) mediante la planilla suministrada haciendo coincidir la misma con los 2 tornillos que sujetan el soporte de escape.
8. Realizar los agujeros.
9. Introducir las 4 placas M12 con alambre mediante agujeros Ø29 en ambos lados del vehículo.
10. Colocar el enganche haciendo pasar el soporte de escape por la abertura de la placa lateral.
11. Ajustar el lado conductor con 2 tornillos M12x35 con las arandelas planas y grower suministradas.
12. Ajustar el lado acompañante con 2 de las tuercas originales del gancho de remolque y 2 M12x35 con las arandelas planas recortadas 4mm y grower suministradas.
13. Ubicar y ajustar el soporte de escape ubicado delante del silenciador.

### Kit de bulones y accesorios

Cód	Componente	Cant.
1	ECI8238	1
2	M12 C/ALAMBRE	4
3	PLANA Ø12	2
4	GROWE Ø12	4
5	M12 P1.75 x 35mm	4
6	M12 P1.75 x 70mm	1
7	M12 P1.75 x 80mm	1
8	M12 P1.75 C/FRENO	2
9	PLANA Ø12 RECORTADA 4mm	2
10	PLANTILLA AGUJEROS	1

### Valores de apriete de tornillos

Unidades	M4	M6	M8	M10	M12	M14
Kg.m	0,3	1	2,5	5,1	8,7	14

Coeficiente de fricción:  $\mu=0,14$