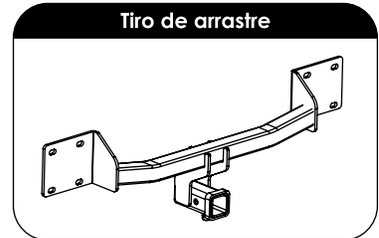


www.easyhitch.com.co

Manual de Instalación / Tiro de Arrastre

Su vehículo está equipado con un **Tiro de Arrastre EASY HITCH**, elaborado bajo altos estándares de calidad para brindar a sus necesidades de expansión en el volumen de carga de su vehículo.

Es importante tener presente cada una de las siguientes recomendaciones para dar un uso adecuado y seguro a su **Tiro de Arrastre EASY HITCH**.



■ Capacidad de carga y resistencia



NUNCA EXCEDA LAS CAPACIDADES DE CARGA MÁXIMA



DEL VEHÍCULO: Consulte los manuales del vehículo

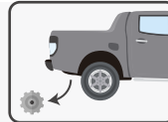


DEL TIRO DE ARRASTRE: Capacidad máxima de arrastre 3500 libras
Capacidad máxima de carga 500 libras

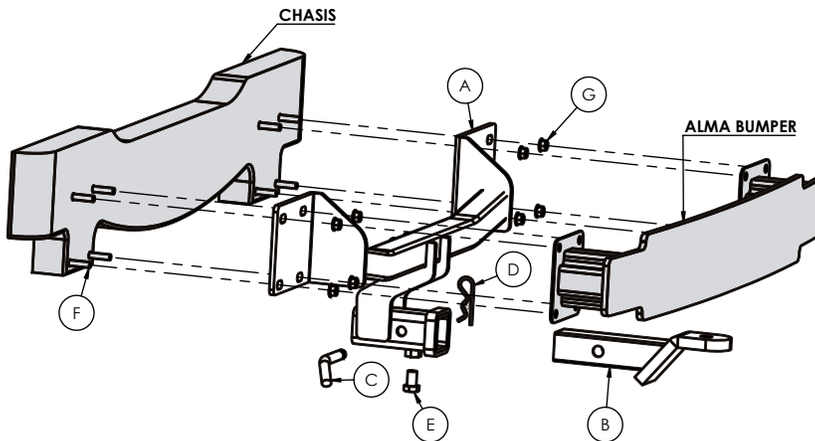


DE LA BOLA DE ARRASTRE: Según especificaciones de la bola instalada

- No requiere bajar el exosto
- No requiere taladrar
- Requiere remover partes del vehículo
- No requiere cortar el bumper



Instrucciones de instalación



ITEM	Cantidad	Descripción
A	1	Tiro de arrastre MAZDA 3
B	1	Porta bola
C	1	Pasador de Bloqueo
D	1	Pin de Seguridad
E	1	Tornillo hex 5/8" (prisionero)
F	2	Tornillos originales del vehículo
G	2	Tuercas originales del vehículo

Etapas de instalación



1. Abrir la maleta del vehículo y detrás de las luces de stop, abrir el tapete para acceder a sus conexiones.



2. Remover las 3 Tuercas que unes las luces al vehículo y luego desconectar la conexión eléctrica para remover las luces. Repetir en ambos lados.



3. Remover el tornillo ubicado detrás de las luces de stop, que une el bumper al chasis.



4. Retirar los tornillos y pines que sujetan el bumper al vehículo, ubicados en la parte inferior del mismo y en el guardabarros. Por ultimo remover el bumper.



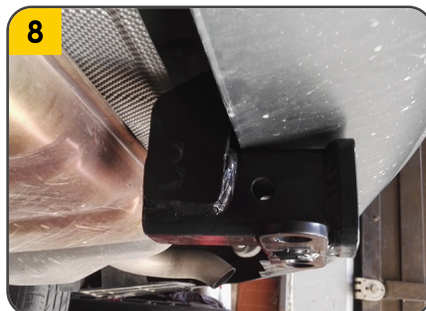
5. Soltar las 8 tuercas (G) que sujetan el alma bumper al chasis y retirarlo. Luego acoplar el tiro de arrastre y el alma bumper nuevamente y fijar firmemente las 8 tuercas (G).



6. Acoplar el Bumper y luces de stop al vehículo.



7. Instalar Porta bola y asegurar con pasador y pin. Apretar firmemente la bola en el Porta bola



8. Para evitar vibraciones en el Porta bola fijar el tornillo (E) a la tuerca ubicada en la parte inferior del tiro de arrastre.