

# MANUAL DE INSTALACIÓN ANEXO

## Para modelos de carpa ST y XL

En primer lugar, nos gustaría que quien reciba nuestro producto a través de un envío, que lo primero que haga sea el revisar si están todos los componentes necesarios para hacer un correcto uso de nuestro Anexo para carpas modelo ST y XL:

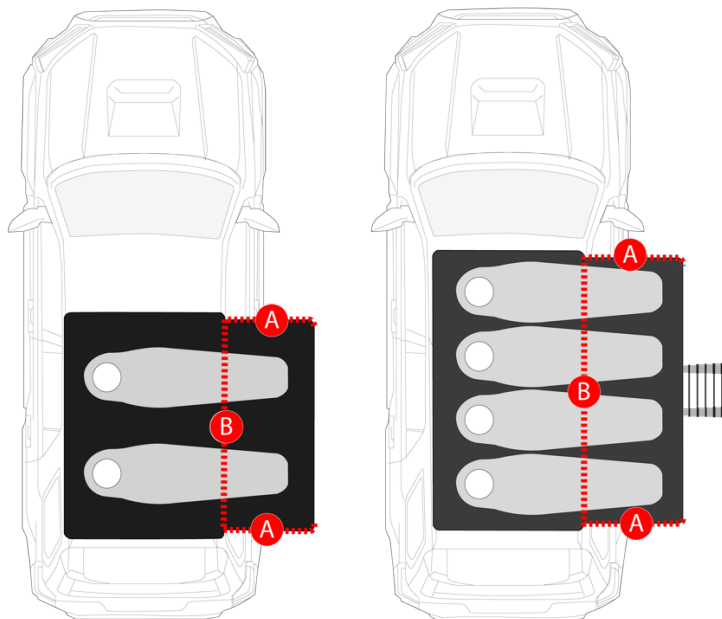
Estos componentes corresponden a:

- 1 x Bolso café con el anexo en su interior.
- 2 x Tubos telescópicos (de color gris) que estarán dentro de la caja.
- Vientos (cuerdas azules).
- Bolsa con estacas estándar.

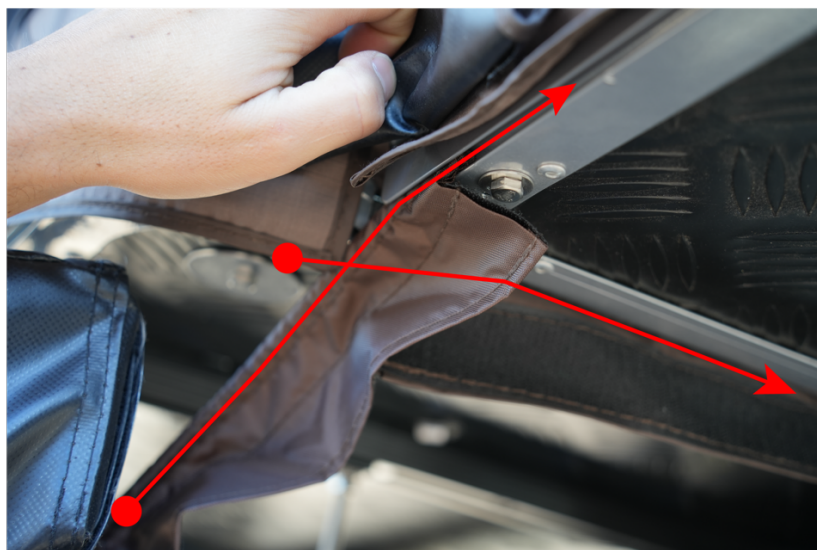
Habiendo revisado y confirmado que se encuentre todo en la caja, debemos seguir los siguientes pasos:

- 1.- Primero abriendo el bolso del anexo debes identificar 3 cintas con velcro que debes instalar en los rieles de la base de la carpa. De estas 3 cintas, 2 son de igual porte (A) y una más larga (B). Deben ser insertadas a la base expandible de la carpa con el velcro orientado hacia el interior. (Puede ser que estas 3 cintas se encuentran medidas dentro de la tela de tu anexo, debes buscar dentro de este para encontrarlas).

*Imagen 1: Posicionamiento de cintas de velcro según su largo (A) y (B)*



*Imagen 2: Entrada de las cintas a los rieles en la base de la base expandible*



*Imagen 3: Ejemplo como queda cinta tipo A insertada al costado de la base.*



2.- Con eso listo puedes abrir el anexo, identificar la zona con velcros, que serán la parte superior de tu anexo, para anclar estos a tus cintas con velcro ya puestas en la base de tu carpa y así colgar todo el perímetro trasero del anexo a la base de la carpa.

3. Con los Velcros listos y el anexo colgando de estos se debe recoger la escalera para así lograr meter esta por dentro del anexo. Un vez la escalera dentro se debe volver a armar a su largo e inclinación para poder avanzar con el anclaje del cierre. Para este paso es mejor remover las varillas que se encuentran en la entrada de tu carpa tensando la lona azul.

*Imagen 4: Anclaje del anexo al cierre de la lona de la carpa y sentido de instalación del cierre.*



Teniendo ya unida tanto la parte de los velcros como la parte del cierre, tendremos ya colgando este anexo y queda hacer los ajustes para que este te genere un espacio como el de la imagen.

4. Ahora puedes proceder a instalar los pilares (Tubos grises telescópicos) e idealmente alguien más por fuera ayudarte con los vientos (Cuerdas azules) para así entregarle la tensión necesaria que permita dejar todo estirado.

*Imagen 5: Instalación de los pilares y vientos para darle forma al anexo*



La altura a entregarle al anexo es variable gracias a la regulación de los pilares. Es importante que para situaciones de mal clima no quede muy elevado, así se respeta una buena pendiente en su techo para que escurra el agua con facilidad.

Ya instalados los dos vientos a cada pilar es recomendable estacar las esquinas de la base al piso e instalar más vientos en caso de verse requerido. Estos últimos pasos entregarán mayor firmeza al anexo en condiciones de mal tiempo