

BARRA ANTIVUELCO



La barra va montada detrás del piloto en el soporte del enganche de remolque. Está diseñado para evitar los riesgos asociados a un volcamiento. Actúa como un protector de volcamiento para las personas en vez de las conocidas jaulas que no es aplicable a un ATV. Tiene una unión que se flecta hacia atrás en el caso de encontrarse con algún obstáculo alto. La junta permite flexibilidad hacia los costados.



ESPECIFICACIONES

- 350 Kg peso máximo de ATV sin líquidos.
- Parte superior de aluminio y barra vertical de acero
- Varianza horizontal desde la base y bastidor 18–26 cm
- Altura total 140 cm
- Altura aproximada desde el asiento 73 cm
- Peso 8 Kg
- Relleno 9mm de material resistente al UV
- Pernos, golillas y tuercas son galvanizados



WWW.CELAGRO.CL











La barra ha sido diseñado para ayudar a prevenir al conductor de quedar atrapado en volcamientos laterales y hacia atrás que pueden tener desenlaces con heridas graves o fatales.

La barra se instala con pernos. El kit prácticamente sirve para todo tipo de ATV que viene con el nuevo sistema de enganche. Sin embargo, algunos ATV menos populares podrían necesitar una base. La instalación realizada por un mecánico experimentado debe tomarle 30 minutos.





WWW.CELAGRO.CL





