

SISTEMA CORREDERO DE COBERTURA DE CARGAS A GRANEL **MARCA *CAMINO* PARA CAMIONES BASCULANTES**

Nuestro sistema de toldo corredero para basculantes es uno de lo más prácticos y sencillos del mercado. El sistema estándar de nuestro toldo se basa en un sistema arquillado sobre los que se instala una lona de PVC y cuyos arillos están accionados a través de una manivela manual mediante un sistema de poleas y cadena que lo hacen uno de los sistemas más prácticos del mercado y con menos mantenimiento.

Los arillos telescópicos están fabricados en acero galvanizado para evitar su oxidación se pueden fabricar de diferentes medidas que estarán en función del tipo de vehículo y de las dimensiones de vehículo basculante al que le queremos instalar el sistema.

Los arillos se desplazan mediante rodamientos ó roldanas fabricados íntegramente en acero con 4 ruedecillas por roldana que se deslizan por una guía lateral situada en cada lado del volquete. Estas guías laterales pueden ser de aluminio (van atornilladas al perfil superior del vehículo ó de acero que van soldadas a dicho perfil). La utilización de un modelo de guía ó de otro estar en función del tipo de vehículo que se vaya a instalar y del estado en que se encuentre el perfil superior del volquete.

Mediante una manivela situada en la parte delantera inferior del volquete el conductor podrá accionar el sistema sin ningún tipo de riesgo. El tiempo medio que se emplea en la cubrición total de un vehículo estará en función de la longitud de mismo, en general está entre 25 y 35 segundos, por lo que además del factor de seguridad al evitar que el conductor tenga que subir a colocar la lona ó reddecilla en la parte superior se une que hay un importante ahorro de tiempo. La lona que es de PVC podrá ser el modelo estándar ó el modelo ignifugo y estará en función del trabajo que se vaya a realizar con el vehículo.

Otra gran ventaja es que nosotros somos los propios fabricantes y contamos con un amplio stock de piezas de recambios.