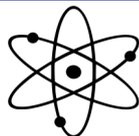


Cabrestante ATOM WINCH



El cabrestante ATOM, compacto y potente, es un dispositivo diseñado para ayudar mecánicamente a los acompañantes de personas en sillas de ruedas a superar el obstáculo de la rampa para acceder a los vehículos adaptados.



Innovaciones:

- La rueda dentada y el tornillo sin fin del motor de reducción ahora están hechos de bronce para mayor resistencia.
- Nuevo mecanismo anti-retroceso: la rosca del tornillo sin fin evita que la silla de ruedas retroceda en la rampa
- El nuevo diseño con tapa atornillada abarca todas las partes móviles para evitar daños y lesiones.
- Más ligero: 3,5 kg



- Más pequeño L23 x A14 x A13 cm para una mejor integración en el vehículo
- Instalación sencilla con un solo punto de fijación

Características estándar:

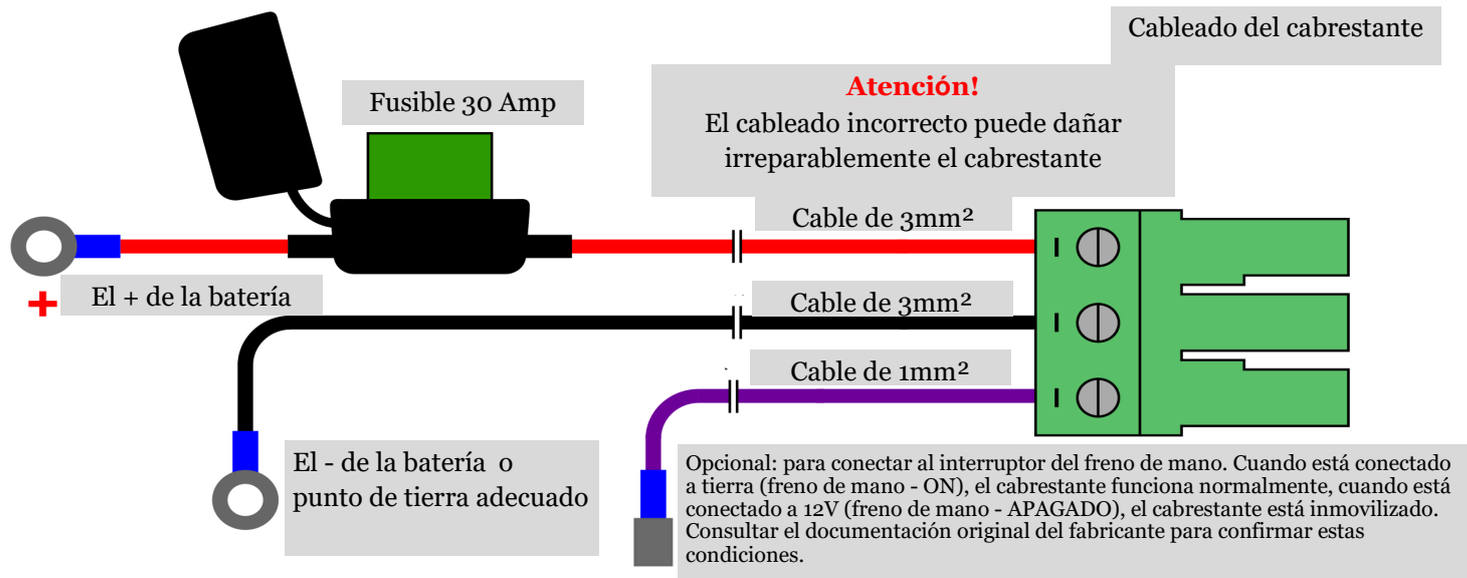
- Potente: capacidad de carga 250 kg (inclinación de la rampa del 20%)
- La función "Soft Start / Stop" permite una aceleración y desaceleración gradual y suave para mayor comodidad
- Sensor de sobrecarga y obstrucción con protección de parada de emergencia
- Instalación sencilla (12 V) y uso instintivo
- Motor muy silencioso



Dirección : 6 Rue du Bout de la Ville,
80490 Hocquincourt, Francia
Teléfono: +33 (0)3 22 25 58 65
contact@access-ability.eu
www.access-ability.eu

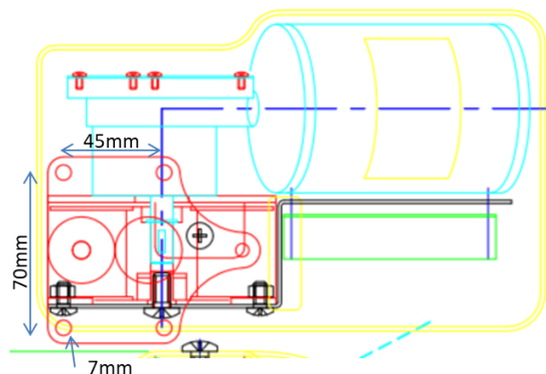
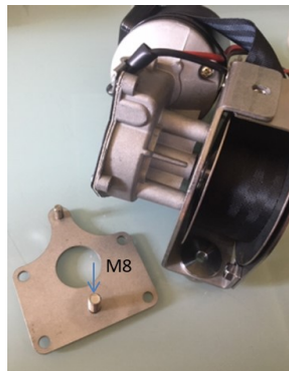
Access-Ability, proveedor de accesibilidad ...

Diagrama de conexión eléctrica:



Hay 2 opciones de montaje de cabrestante:

1. Instalación con placa de fijación suministrada con 4 tornillos M6. Si desea que el cabrestante gire sobre su eje, debe rectificar el pasador en la parte frontal de la placa.
2. Instalación sin placa de fijación con un solo punto de fijación M8.



Contenido del kit y datos técnicos::

Contenido:	1 cabrestante con correa, correa en Y con accesorios para sillas de ruedas, 2 controles remotos, conectores
Capacidad de carga :	250 kg (inclinación de la rampa del 20%)
Longitud de correa :	5,5 metros
Garantía :	2 años



Dirección: 6 Rue du Bout de la Ville,
80490 Hocquincourt, Francia
Teléfono: +33 (0)3 22 25 58 65
contact@access-ability.eu
www.access-ability.eu