

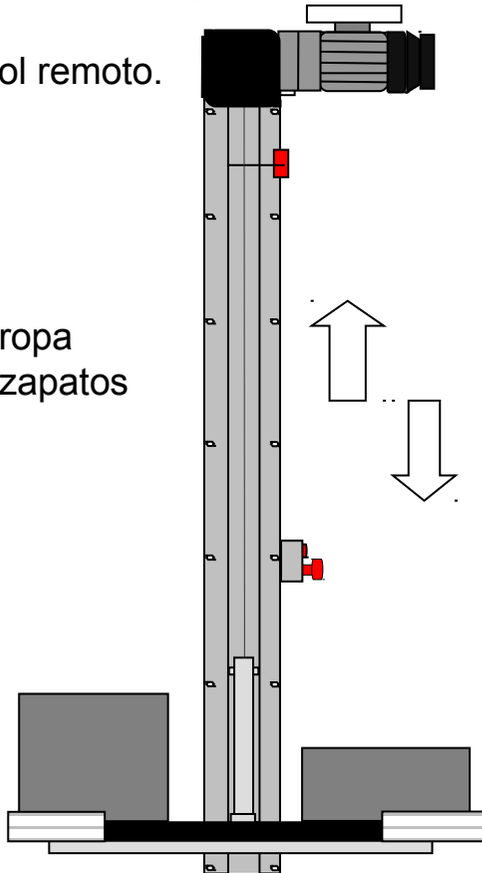
Novedoso y único Minicargas Eleva fácil

Manual del usuario

Funciona a control remoto.

Ideal para:

- Pizzerías
- Restaurante
- Hogar
- Comercios de ropa
- Comercios de zapatos
- Oficinas
- Clínicas
- Industrias



Tei

Transmisiones y elevaciones industriales

Para su seguridad lea cuidadosamente este manual antes de empezar a utilizar el Eleva fácil

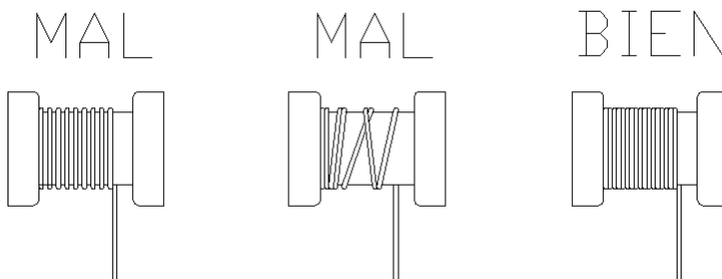
ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

CARGA MÁXIMA	100 Kg.
VELOCIDAD	10m / min.
TENSIÓN	220V-50Hz
POTENCIA DEL MOTOR	550/450 W
Ø CABLE	3 mm

Recomendaciones de seguridad:

- Haga verificar por un electricista calificado, que la instalación eléctrica que alimenta al **eleva fácil** dispone de puesta a tierra, el conductor neutro y línea están conectados correctamente y posea un disyuntor. Los anteriores son muy importantes ya que la mala conexión producirá grave daños a los componentes electrónicos del equipo y anulara la garantía del **eleva fácil**. Además que cumpla con las normativas vigentes de seguridad.
- No cambie el cable eléctrico, ni el enchufe eléctrico original.
- Nunca deje el equipo funcionando sin su atención.
- Proteja el equipo de las altas temperaturas.
- Antes de comenzar a utilizarlo, verifique cuidadosamente el estado del cable, y que el mismo se encuentre enrollado con un paso correspondiente al diámetro del cable.
- Si el **eleva fácil** no logra elevar una determinada carga, deténgalo, ya sea por el control remoto o el hongo de parada de emergencia. Esta situación indica que el peso excede la capacidad máxima de carga del **eleva fácil**.
- Si el elevafácil es utilizado en forma intensiva, sobrexigiendolo, el motor calentará y se detendrá. Desconéctelo y espere unos minutos hasta que se enfríe antes de volver a utilizarlo.
- Nunca permita la presencia de niños en el área de acción del **eleva fácil**.
- No desarme ni altere ninguna de las piezas del **eleva fácil** por su seguridad, porque además produciría una anulación de la garantía.
- No introduzca la mano dentro de la guía del **eleva fácil** donde se encuentra el cable de sujeción.
- No tire del cable de sujeción ya que se descarrilaría.

- No introduzca ningún objeto dentro de la guía del eleva fácil donde se encuentran las ruedas, esto ocasionaría graves daños.
- No levante el carro interno de la plataforma ya que se descarrilaría el cable.
- No se suba o cuelgue de la plataforma.
- Nunca desmonte el **eleva fácil** mientras se encuentra conectado a la fuente de alimentación eléctrica.
- En caso de ser necesario reemplazar el cable se debe cambiar por uno de la mismas características, contáctenos que nosotros se lo proveemos
- No dejar caer la mercadería sobre la plataforma, siempre es mejor apoyarla sobre la plataforma para preservar el buen funcionamiento del **eleva fácil**.
- Asegúrese que la carga se encuentre ubicada en el centro de la plataforma
- Apile correctamente la carga sobre la plataforma sin excederse en el límite de carga, ni el límite de profundidad ni el límite de altura.
- No apoye la carga contra la guía del **eleva fácil**.
- Respete la carga máxima indicada (máximo 60kg).
- **PROHIBIDO PARA TRANSPORTE DE PERSONAS Y O ANIMALES.**



Advertencia

si el cable se encuentra como en algunos de estos casos contáctenos que nosotros se lo proveemos



Limpieza:

Desenchufe el equipo antes de realizar la limpieza.

Limpie la plataforma y la guía con un paño húmedo y jabón neutro.

No utilice productos alcalinos o derivados del petróleo (Nafta, Kerosen, etc).

Verificaciones:

- Periódicamente verifique que el cable de acero se encuentre en buenas condiciones. Si el cable presenta alguna condición irregular, como por ejemplo que se están cortando de a uno los alambres de mismo o se encuentra más grueso en algún tramo, se debe proceder a cambiarlo de inmediato.
- Verifique periódicamente las condiciones de las tuercas o tornillos que sujetan a **eleva fácil** a la pared.



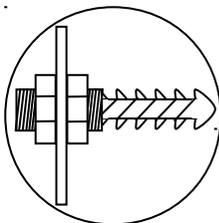
ADVERTENCIA



- Carga máxima 100 Kg.
- Prohibido para transporte de personas y o animales.

Como instalar:

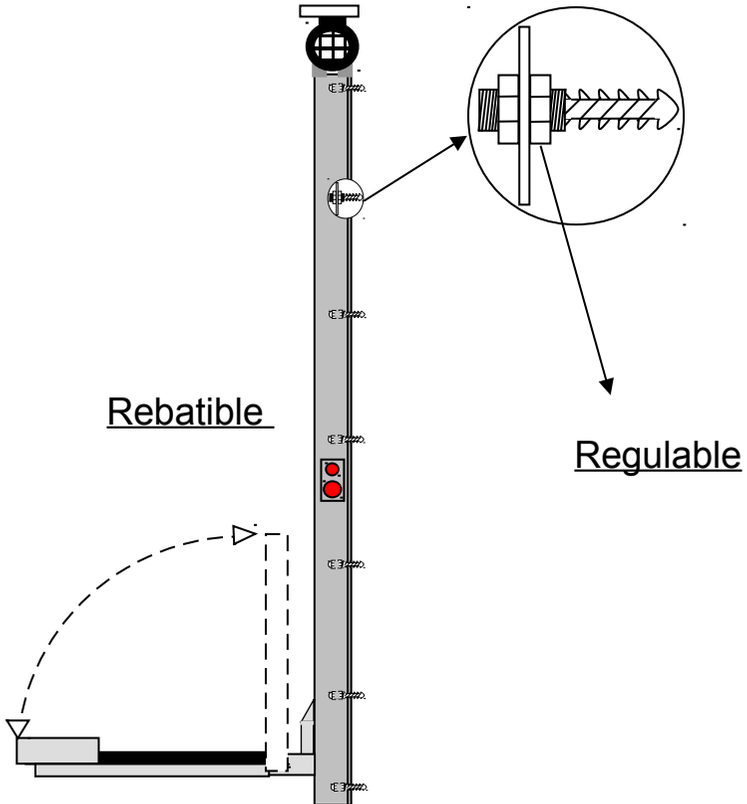
- Verificar si la pared en donde desea instalar **eleva fácil** se encuentra a plomo y con una superficie plana.
- Poner el perfil a plomo , marcar los agujeros
- Sacar el elevafácil
- Remarcar los agujeros con un circulo mas grande que el que esta marcado, mas grande de lo que se va a agujerear
- Hacer agujeros con mecha de $\varnothing 6$ de widia, luego con $\varnothing 8$, y después con mecha de $\varnothing 10$
- Colocar todos los tarugos plásticos en los agujeros anteriormente hechos
- Colocar
- Preparar los espárragos, que vienen en el kit de instalación, colocarle las dos tuercas casi antes de llegar a la rosca de tirafondo, trabar las tuercas, los tuercas se traban con dos llaves una sobre una tuerca hacia un lado y sobre la otra tuerca para el otro lado
- Introducir todos los espárragos ejerciendo fuerza sobre la tuerca trasera, una ves colocado el esparrago sacar la tuerca trasera
- Una ves que allá terminado, colocar el elevafácil, y en cada agujero colocar una arandela y luego la tuerca como muestra el dibujo

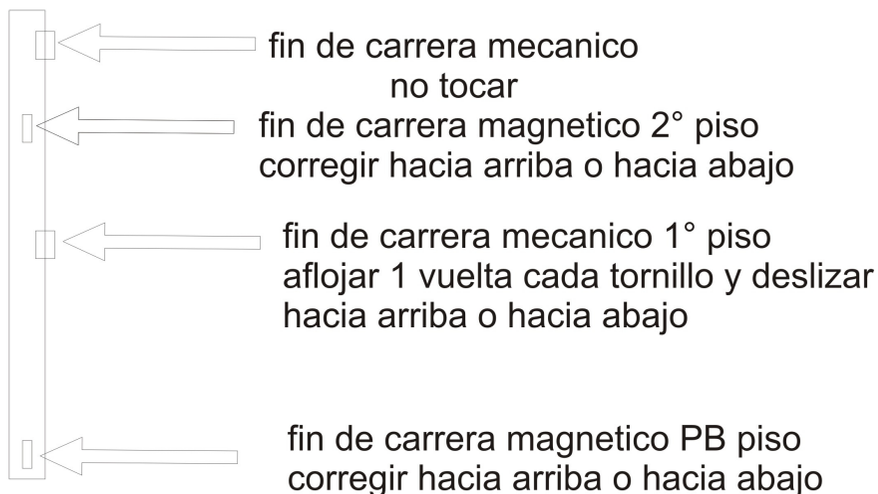
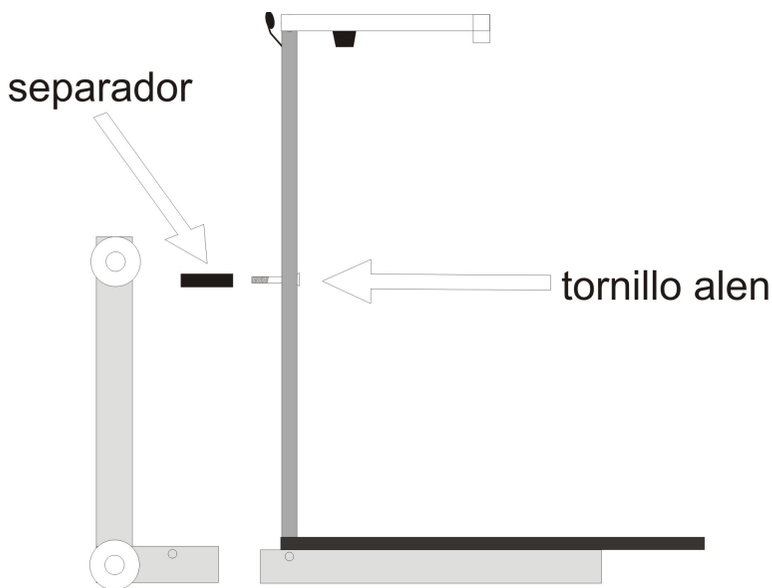


- Ajustar todas las tuercas sin ejercer fuerza sobre el ala del perfil, ya que si ejerce fuerza sobre el lateral del perfil lo que va a producir es que el perfil se deforme y el elevafácil trabaje mal
- Una ves ajustado todo, enchufar a un toma eléctrico de 220v
- Corregir los fines de carrera a gusto, mas abajo esta explicado.
- Colocar los sensores de las puertas, y listo.
- Recuerde que si la puerta se encuentra abierta el elevafácil no va a funcionar.

En caso de no encontrar la pared con una superficie plana:

- A disposición de nuestros clientes disponemos de un kit de tarugos y espárragos que en un extremo tiene tira fondo y en el otro extremo tiene rosca w" para poner una tuerca de apoyo en la guía, otra tuerca ciega, con arandelas biseladas.
- Pudiendo así regular con la tuerca de atrás que la guía apoye correctamente sin sufrir deformaciones y poder garantizar el buen funcionamiento del mismo.





los fines de carrera magnéticos una vez que los tengan bien ubicados, marcar en donde se encuentran, y pegarlos con el doble faz que se encuentra en la parte trasera del mismo

GARANTÍA

Tei garantiza el correcto funcionamiento de **eleva fácil** por el periodo de 6 (seis) meses a partir de la fecha de compra, cuando su utilización se haya ajustado a las condiciones de uso y mantenimiento establecido en el manual de instrucciones que acompaña a cada unidad.

La presente garantía se limita exclusivamente a la sustitución o reparación de las partes que durante el periodo de vigencia de la misma resulte probadamente defectuosa por razones de fabricación y/o materiales empleados, no asumiendo **Tei** ninguna obligación de resarcir por los eventuales daños ocasionados o gastos resultantes del no funcionamiento.

Esta garantía no cubre daños al producto ocasionados por accidentes, utilizations para los cuales este equipo no fue diseñado, desgaste normal de las partes (carbones, engranajes, etc.) Por abuso, negligencia y/o falta de control en el desgaste de los mismos. Cualquier intervención que realice sobre la unidad, personal o taller no autorizados por **Tei** producirá automáticamente la caducidad de la presente garantía.

Para que esta garantía tenga total vigencia, debe estar acompañada de la factura de compra y esta garantía sellada por el comercio interviniente donde fue adquirido.

Tei no se responsabiliza por los daños a personas o cosas que pueda producir la mala utilización del producto amparado por esta garantía.

Equipo comprado el: / /

Vendida por:.....factura N°:.....

Domicilio:.....

Localidad:.....

Propiedad de:.....

Domicilio:.....

Localidad:.....

Firma

Características técnicas

Mini carga eleva fácil