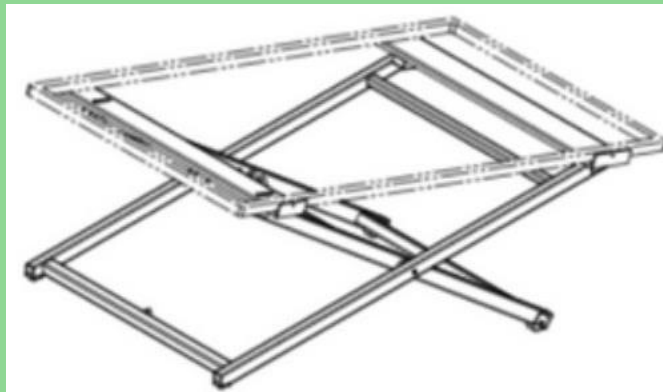


Nombre del Producto:

Su nombre es **ACU Elevo** y se trata de un Sistema Eléctrico de Elevación de Camas.

Imagen esquematizada del Sistema ACU Elevo:



Descripción General:

Este sistema se compone de dos bastidores rectangulares (uno interior y otro exterior), unidos por una articulación en su punto medio, que se mueve mediante un motor eléctrico que permite, a demanda, subir y bajar el bastidor interior, sobre el cual se ha colocado (apoyado y ajustado) el somier del cliente, que puede tener un ancho desde 80cm a 200cm, pudiéndose adaptar, en función de las distintas versiones, a cualquier ancho de cama y a cualquier tipo de somier.

Los equipos **ACU Elevo** no son ningún tipo de “cama articulada”, su movimiento es ascendente y descendente, mediante un motor eléctrico silencioso, partiendo de una cota mínima muy baja y elevándose a cotas que permiten un manejo correcto y cómodo sobre la cama, mejorando las condiciones de trabajo de las personas que están al cuidado de la limpieza y del mantenimiento de las habitaciones.

Modelos y Versiones:

El modelo **ACU Elevo-Hotel** tiene dos versiones:

- H90 y H135
- Este modelo está previsto solo para establecimientos hoteleros que precisen un aseo de camas periódico. Este modelo no está previsto que tenga que soportar el peso de ninguna persona.

Descripción técnica del modelo ACU Elevo-Hotel:

Planta Motriz: 1 motor eléctrico de corriente continua de 24V, enchufable a la corriente doméstica mediante un transformador de 220V y 50/60Hz, que desarrolla un empuje lineal de 8.000Nw.

Control: Se puede realizar, o bien con un “pulsador” conectado con cable al motor, o bien mediante un mando de control remoto por infrarrojos o via wifi con una aplicación web, adaptando la pulsación a las necesidades de cada cliente.

Estructura: De acero al carbono, lacado con tratamiento epoxy de alta resistencia, tubular y reforzada en forma de tijera soldada, con espesores de 2mm y 2,5mm; con dos bandejas superiores que hacen de soporte del somier y con dos ruedas y dos patas niveladoras de altura. El sistema de giro se realiza mediante bulones mecanizados de alta resistencia.

Velocidad: Vertical ascendente y descendente de 1,1cm/seg. En su posición más baja alcanza una altura (altura somier) de 14cm desde el suelo. En su posición más alta alcanza una altura (altura somier) de 66cm desde el suelo.

Modelo ACU Elevo H90:

- Adaptable a anchos de cama de 80cm a 130cm
- Carga máxima elevable desde la cota mínima: 140Kg
- Utilizando un motor: DHLA8000-A1-170MM-DC24V3.3MS8000N
- Peso del equipo (incluido motor y transformador): 27Kg.

Modelo ACU Elevo H135:

- Adaptable a anchos de cama de 135cm a 200cm
- Carga máxima elevable desde la cota mínima: 140Kg
- Utilizando un motor: DHLA8000-A1- 170MM-DC24V3.3MS8000N
- Peso del equipo (incluido motor y transformador): 30Kg.

Imágenes:



Garantía:

El equipo **ACU Elevo** se entrega con una garantía de 3 (tres) años. Cualquier defecto no producido por negligencia debido a un uso indebido del equipo, será asumido por ACU Elevo, cambiando la parte dañada y volviendo a dejar el equipo en perfecto estado.

Política de Servicio al Cliente:

Nuestra cultura como empresa es dar el mejor producto y ofrecer un servicio total al cliente, en los siguientes aspectos:

- Plazos de entrega lo más ajustados posibles a las necesidades del cliente.
- Calidad del producto, según las normas y procedimientos establecidos.
- Servicio de atención al cliente permanente, una vez entregado el “pedido” contratado por el cliente.
- Los gastos de envío correrán a cargo del cliente. ACU Elevo ofrecerá los servicios de transporte de la mercancía y se presupuestará previamente el importe definitivo.
- Los precios de los equipos son totalmente competitivos y de acuerdo a la calidad de los equipos suministrados.

Para el Servicio de Atención al Cliente se dispone de un teléfono: 609036261 y una dirección de email: jsoler@acucerrajeria.com, donde se gestionarán las necesidades planteadas.