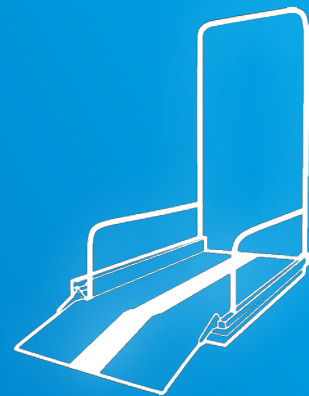


# Liftboy



Plataforma de elevación vertical



Cuando las escaleras son demasiado altas o demasiado largas – cuando los ascensores para escaleras son innecesarios ya que la diferencia entre alturas es demasiado pequeña – el *Liftboy* es la solución óptima. Con la ayuda de nuestro *Liftboy*, los usuarios de sillas de ruedas y los discapacitados físicos pueden llegar a salvar alturas de hasta 83 cm.

El *Liftboy* ha sido diseñado tanto para el uso en interiores como en exteriores! Ya que la plataforma elevadora (que está preparada para el uso al aire libre, y solo tiene un peso de 70 kg) se puede mover con facilidad, y ofrece una solución perfecta para los casos de urgencia. La plataforma elevadora se controla con un mando conectado por un cable en espiral y que puede anclarse fácilmente a las barandas. Un motor de 24-V, conectado a un transformador y posteriormente a un enchufe normal de su vivienda, sube y baja el *Liftboy*.

**Vivir sin barreras**



## Liftboy - Movilidad y Independencia

Un motor de 24-V, conectado a un transformador y posteriormente a un enchufe normal de su vivienda, sube y baja el *Liftboy*. La rampa manual (o opcionalmente, una rampa automática) garantiza un acceso fácil a la plataforma elevadora. Una baranda fijada adicionalmente sirve como protección en la parada superior.

### Características del *Liftboy*:

- Instalación fácil, rápida y sin obras
- Para uso interiores y exteriores
- Superficie antideslizante
- Bordes y barandillas de seguridad
- Ligero - fácil de instalar y transportar
- Color estándar RAL 7035 - Color especial opcional

### Especificaciones técnicas

| Tipo                          | 1  | 2      |
|-------------------------------|--|--------|
| Elevación máxima              | 595mm                                    | 830mm  |
| Capacidad de carga max.       | 180kg                                    | 300kg  |
| Velocidad de elevación        | 10mm/s                                   | 10mm/s |
| Altura mínima                 | 100mm                                    | 120mm  |
| Peso                          | 52,5kg                                   | 71,5kg |
| Energía necesaria             | 24V via transformer<br>230-V via enchufe |        |
| Dimensiones internas longitud | 1170mm                                   | 1495mm |
| Dimensiones internas anchura  | 710mm                                    | 785mm  |
| Dimensiones externas longitud | 1180mm                                   | 1505mm |
| Dimensiones externas anchura  | 810mm                                    | 890mm  |

Para más información diríjase a:



Omega



Delta



Poollift



Treppenkuli



Stairmax

