

## **SALVAESCALERAS**

## **PETC-AS**







¡Eleva tu calidad de vida!



## CARACTERÍSTICAS GENERALES

Acabado en diseño metálico y plata, barras de seguridad y rampas de accionamiento automático, pasamanos de acero inoxidable instalado a lo largo de la escalera, botones de sensor, arranque suave y función de parada, botón de llamada de emergencia, interruptor de corte de emergencia, la reducción automática de la velocidad de la plataforma, funcionamiento a pilar con 4 acumuladores y recharger inteligente, superficie de la plataforma antideslizante, tamaños estándar de plataforma: 800x1.000 mm y 800x800 mm

Se puede instalar en tramos rectos y curvos, en interior y en exterior.

Acabado estándar en RAL 9006, y opcional, en todos los colores de RAL o en acero inoxidable.



| TABLA TÉCNICA                    |                   |
|----------------------------------|-------------------|
| Capacidad de carga               | 225 kg            |
| Anchura mínima escalera          | 900 mm            |
| Dimensiones de plataforma mínima | 800x800 mm        |
| Dimensiones de plataforma máxima | 1.000x900 mm      |
| Pendiente permitida              | De 0 a 47º        |
| Consumo                          | 1,1 / 1,5 kw      |
| Instalación                      | Interna - externa |
| Alimentación                     | 230 v 50 Hz       |
| Velocidad                        | 0,15 m/s          |
|                                  |                   |



Más información en www.multielevacion.com

¡Eleva tu calidad de vida!



## **EQUIPAMIENTO PLATAFORMA**

Mando de operación por control remoto.



Posibilidad de asiento abatible.





Unidad de operación en las paradas con posibilidad de restringirla con una clave para protegerla de uso no autorizado.



Posibilidad de unidad de operación en versión acero inoxidable.



Se puede poner una tercera barra de seguridad para incrementar la seguridad.

Funda de protección



Se puede instalar una cubierta entre los pies de la guía por seguridad.







Más información en www.multielevacion.com

TELEFONO: 902 36 81 56