



MP ACCESSIBILITY

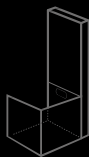
mpascensores.com



PLATAFORMA ELEVADORA
hasta 1 m



PLATAFORMA ELEVADORA
hasta 2 m

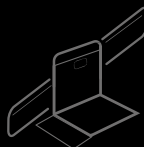


PLATAFORMA ELEVADORA
hasta 2,99 m



MP | SILLA SALVAESCALERAS V70 | DE TRAMO RECTO

Es la solución ideal para superar unos pocos peldaños de escaleras tanto dentro como fuera de la casa. Fácil y cómoda de usar. Elegante, discreta y silenciosa, perfecta para moverse con seguridad y el máximo confort.



PLATAFORMA
SALVAESCALERA
tramo recto



PLATAFORMA
SALVAESCALERA
tramo curvo



SILLA SALVAESCALERAS
tramo curvo



SILLA SALVAESCALERAS TRAMO RECTO

APLICACIONES

Son para tramos de escaleras de recorrido recto. Accesibilidad para personas de movilidad reducida sentadas.

BENEFICIOS

COMPACTO

La silla se pliega fácilmente con los reposabrazos, el asiento y el reposapiés. Nunca es un estorbo para aquellos que tienen que usar la escalera.

COMFORTABLE

El equipo incluye arranque y parada progresivos de serie. No necesita lubricación. Funciona con palanca de mando o mando remoto ergonómico muy fácil de utilizar.

FÁCIL INSTALACIÓN, SIN OBRA CIVIL:

La silla ha sido diseñada para adecuarse mejor a su escalera y se monta normalmente, en un par de horas, sin trabajos de albañilería.

PALANCA DE MANDO



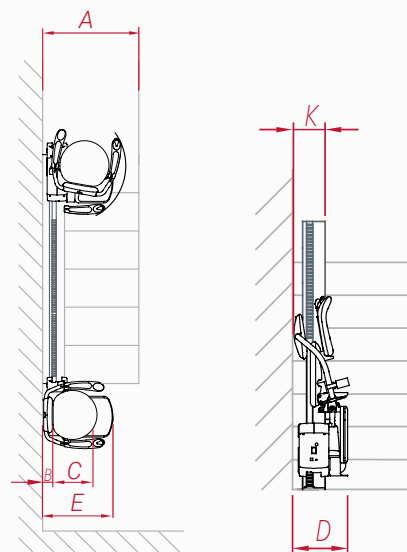
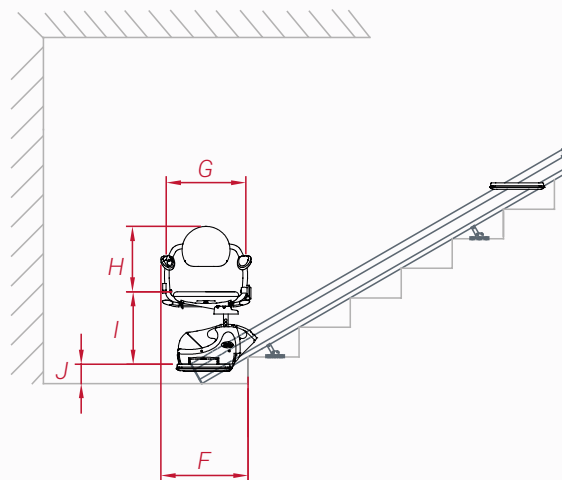
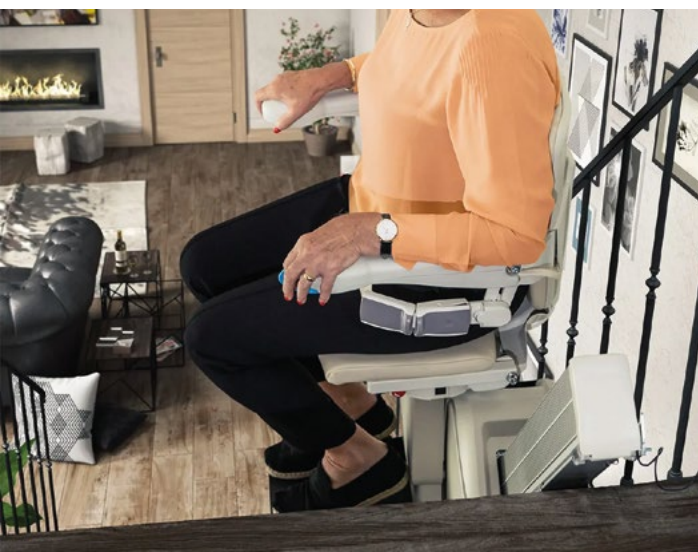
PALANCA DE ROTACIÓN DEL ASIENTO SENCILLA



REPOSAPIÉS CON BORDES DE SEGURIDAD ANTIDESLIZANTES



MANDO REMOTO



DIMENSIONES ESTÁNDAR

A	UN RADIO DE GIRO DE	645 MM
B	PROFUNDIDAD MÍNIMA DEL RESPALDO	60 MM
C	PROFUNDIDAD DEL ASIENTO	390 MM
D	ANCHURA MÍNIMA CON EL REPOSAPIÉS LEVANTADO	320 MM
E	ANCHURA MÍNIMA CON EL REPOSAPIÉS BAJADO	530 MM
F	ANCHURA EXTERIOR DEL REPOSABRAZOS	575 MM
G	ANCHO INTERIOR DEL REPOSABRAZOS	450 MM
H	ALTURA DEL RESPALDO	400 MM
I	REPOSAPIÉS-ASIENTO	430-460-490-520 MM
J	ALTURA MÍNIMA DEL REPOSAPIÉS	70 MM
K	PARTE DELANTERA DE LA GUÍA	160 MM

DATOS TÉCNICOS

CARGA	125 kg aprox.
VELOCIDAD	0.15 m/s
RECORRIDO MAX.	7 metros
ALIMENTACIÓN	Monofásico 230 V
CONSUMO	0.36 kw
RAIL	Rail recto pintado
FIJACIÓN	Montaje directamente a peldaños

SEGURIDADES

- Mando de movimiento: es un joystick ergonómico: on un simple gesto es posible accionar la silla.
- Sensores de seguridad: ubicados en el apoyapiés y en el carro, detienen suavemente la silla salvaescaleras en caso de obstáculos a lo largo de la escalera (sistemas antichoque y anticizallamiento, o sea, anti-corte)
- Cinturón de seguridad: es fácil de utilizar, y ayuda a la persona anciana adaptándose a su cuerpo, con rebobinador automático para no fatigar al anciano que lo utiliza.
- Plataforma apoyapiés: robusta y segura, se pliega para reducir, junto a apoyabrazos y asiento, el espacio ocupado en la escalera
- Asiento giratorio: al apretar, una cómoda manivela hace girar la silla, en el fondo y en la cima de las escaleras para subir y descender de modo fácil, cómodo y seguro.
- Control remoto a infrarrojos: sin necesidad de cables es posible llamar a la planta de partida o de llegada, el salvaescaleras Ischia.Regulación de la amplitud de los apoyabrazos y altura del asiento: escoja el asiento más cómodo para Usted.
- La batería siempre está cargando, (tanto en la posición de llegada como de partida) garantiza su utilización también en ausencia de electricidad.

OPCIONES

- Deslizamiento monitorizado
- Asiento con giro motorizado
- Reposapiés plegable motorizado
- Asiento y reposapiés plegable motorizado

LOS DATOS TÉCNICOS SON INDICATIVOS Y NO VINCULANTES.