

ELIMINACIÓN DE BARRERAS

ARQUITECTÓNICAS Y URBANÍSTICAS

(Sillas y plataformas salvaescaleras, elevadores, rampas, ascensores, salvaescaleras manuales, montacargas, etc.)

PLATAFORMA ELEVADORA VERTICAL MOD. EVA-O



MULTIELEVACION S.L.

C/Velazquez, 27, 1º 28001 Madrid

ATENCIÓN AL CLIENTE: 902 36 81 56

www.multielevacion.com

¡ ELIMINANDO BARRERAS !

ELIMINACIÓN DE BARRERAS

ARQUITECTÓNICAS Y URBANÍSTICAS

(Sillas y plataformas salvaescaleras, elevadores, rampas, ascensores, salvaescaleras manuales, montacargas, etc.)

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS
PLATAFORMA ELEVADORA VERTICAL MOD. EVA-O

La plataforma elevadora EVA-G es la mejor respuesta con la máxima seguridad, con el mínimo espacio y sin necesidad de cuarto de maquinas, se adapta prácticamente a cualquier hueco con infinidad de configuraciones y acabados.

Equipo para el transporte de personas con capacidad motora limitada. Conforme a la Directiva de Maquinas CEE 89/392 - 98/37. La conformidad al requisito esencial de estabilidad de la Directiva de Maquinas esta testado por el organismo IMQ.

LÍNEA ELÉCTRICA	Ha sido realizada en conformidad a la Norma UNI EN 60204. El cuadro eléctrico es de tipo IP54.
INSTALACIÓN	El equipo puede ser instalado al interior
COLOR	Cabina acabada en diferentes colores (verde, crema, gris, azul, aceros inoxidable, imitaciones de madera y cualquier color)
CARGA ÚTIL	250 Kg. (versión estándar)
RECORRIDO MÁXIMO	12000 mm. (Versión estándar)
ALTURA NECESARIA EN EL ÚLTIMO PISO	Mínimo 2450 mm. Standard
FOSO	120 mm.
PARADAS	Máx. 5 (distancia mínima 160 mm.) Con 8 accesos y 6 versión XL.
ALIMENTACIÓN	220 V c.a. monofásico
CONSUMO	1.1 Kw
VELOCIDAD	0.15 m/s.
FIJACIONES	Con bridas de anclaje pre-empotradas o estructura autoportante.
GUÍAS	Perfilados T70
CABINA	Compuesta de 1, 2, o 3 paredes opacas a petición de cristal, techo con iluminación, Suelo antideslizante. Luz de emergencia.
TOLERANCIA DE DESNIVELAMIENTO	+/- 20 mm.
MOVIMIENTO	Con cilindro oleodinámico sumergido.

MULTIELEVACION S.L.
C/Velazquez, 27, 1º 28001 Madrid
ATENCIÓN AL CLIENTE: 902 36 81 56
www.multielevacion.com

¡ E L I M I N A N D O B A R R E R A S !

ELIMINACIÓN DE BARRERAS

ARQUITECTÓNICAS Y URBANÍSTICAS

(Sillas y plataformas salvaescaleras, elevadores, rampas, ascensores, salvaescaleras manuales, montacargas, etc.)

SEGURIDADES Pulsador de emergencia a bordo y en foso. Térmico de motor. Extra recorrido. Aflojamiento de cables protegido con un micro interruptor. Retorno al piso bajo con batería de emergencia. Pulsadores de cabina de " hombre presente". 2 fotocélulas en cabina. Cerraduras de puerta certificadas conforme a la Directiva CEE 84/529 86/312. Paracaídas para ascensor (homologación de conformidad a las Directivas CEE 84/529 y 86/312) que actúa sobre las guías. Desbloqueo de puertas desde el exterior con llave especial. Foso artificial de 1 mt. Válvula de control de bajada, válvula paracaídas integrada en el cilindro, válvula de retención. Limitador de presión hidráulico. Bajada de emergencia desde el piso bajo. Bomba manual y presostato.

ACABADOS Y OPCIONES: Pasamanos de acero inoxidable (opcional). Teléfono (opcional). Espejo (opcional). Pulsadores con indicador luminoso y superficie en braille. Pulsador de alarma. Llave de desconexión. Tiradores color oro. Botonera en pasamanos. Iluminación temporizada en plataforma. Luz de emergencia. Acabado de laterales bajo pedido (consultar acabados). Cabina en acero inoxidable (opcional). Suelo de goma antideslizante o en linóleo (colores consultar). Puertas semiautomáticas batientes en piso. Preinstalación línea telefónica. Cabina panorámica (marco en acero inoxidable y cristal 6+6) (opcional). Indicador de sobre carga (opcional). Display en cabina. Avisador acústico de llegada a planta (opcional). Llavines de seguridad en cualquier planta (opcional). Cerraduras de seguridad en planta. Automatismo para puerta semiautomática (opcional).

INSTALACIÓN: El cliente deberá proceder por su cuenta a realizar las necesarias modificaciones en el hueco según las indicaciones de la empresa instaladora MULTIELEVACIÓN , S.L. (antes de la entrega del material) así como a la instalación de las líneas eléctricas con conductores de sección min. 2,5 mm² hasta nuestro alimentador con interruptor magnetotérmico diferencial de carga nominal 16 A y sensibilidad 0,03 mA y toma tierra con cable de 2,5 mm² min. El cliente tiene que colocar un tubo de 100 mm de diámetro desde el alimentador hasta la ubicación de las guías, al fin de evitar cables descubiertos. Siempre por cuenta del cliente serán los gastos derivados del reacondicionamiento del lugar, salvo pacto previo y por escrito con la empresa instaladora MULTIELEVACIÓN , S.L.

MULTIELEVACION S.L.

C/Velazquez, 27, 1º 28001 Madrid

ATENCIÓN AL CLIENTE: 902 36 81 56

www.multielevacion.com

¡ E L I M I N A N D O B A R R E R A S !