

Estructura Modular AUTOPORTANTE PARA ASCENSORES

Solución para la instalación
de ascensores

- 1 - Ascensores eléctricos serie "S".
- 2 - Ascensores hidráulicos series "C" y "S".
- 3 - Plataformas elevadoras, Miniplane.

- En edificios existentes sin hueco de ascensor.
- En edificios de nueva construcción donde no se prevé hueco de obra.

**SIN EJERCER CARGAS SOBRE EL
EDIFICIO**



Estructura modular autoportante formada por travesaños y pilares de chapa plegada que permite la instalación de ascensores en su interior, **sin ejercer cargas sobre el edificio.**

APLICACIÓN

- Ascensores hidráulicos con o sin cuarto de máquinas (series “C” o “S”) de 4 a 13 personas.
- Ascensores eléctricos sin cuarto de máquinas (serie “S”) de 4 a 8 personas.
- Miniplane: Plataformas elevadoras.

LOCALIZACIÓN

- Interior o exterior del edificio: Fachadas, Patios interiores. Panorámicos. Huecos de escalera.

MONTAJE

- **SEGURO:** No requiere soldaduras.
- **FÁCIL:** Sin necesidad de numerar o clasificar piezas.
- **RÁPIDO:** Toda la tornillería es de la misma métrica.
- **ELEGANTE:** Tornillería no visible desde el exterior.
- **CÓMODO:** Peso máximo de cada pieza: 15 kg.
- **RESISTENTE:** Fijación con tacos a la losa (existente o de nueva construcción).

VENTAJAS

- Soporta 1500 kg de cargas de elevación.
- Fijación de los soportes de guía en los travesaños.
- **Regulación independiente de cada pilar** para nivelación de la torre.
- **Regulación continua vertical de puertas.**
- Máximo espacio interior útil (Solo 40 mm de espesor en cada lateral).

ACABADOS

- Pintura epoxy. RAL 7044 (beige).
- Pintura epoxy. RAL 9005 (negro).

CERRAMIENTO

- Cristal de seguridad. Transparente. Mate. Color. Espejo. Stopsol.
- Paneles en estratificado laminado.
- Otros: Consultar.

EMBARQUES ADMISIBLES

- Simple.
- Doble embarque 180° (Solo un acceso por planta).
- Doble embarque 90° (Solo un acceso por planta).

FIJACIONES DE PUERTAS DE PISO

- Al edificio.
- A la estructura , puertas con cualquier volado y regulación vertical.

DIMENSIONES. MEDIDAS

- Ancho interior útil: 1850 mm máximo.
- Fondo interior útil : 1850 mm máximo.
- Recorrido: 21 mts. Máximo (equivalente a 8 paradas).
- Foso: 1400 mm máximo.
- Huida: 3400 mm.
- Distancia entre soportes: 1500/3000 mm.
- Espesor de pilares y travesaños: 40 mm.

