

Plataforma salvaescaleras IZARO



- Deslizamiento mediante carriles colocados a lo largo de una estructura base, donde están todos los componentes necesarios.

- Pintada en gris claro, RAL 7035

- Velocidad: 0,15 m/s, máximo.

- Carga: 250 Kg.

- Dimensiones de cabina útiles

1370 x 1035 ó 840 x 1170

- Pulsadores de presión continua.

- Suelo anti- deslizante.

- Sistema de movimiento, mediante cilindro hidráulico.

- Fuelle perimetral

- Puertas de protección superior y en cabina.

- Botonera de cabina protegido su funcionamiento, mediante interruptor de llave para evitar funcionamiento, no deseado.

- Cabina protegida y acristalada.

- Tensión de alimentación monofásico , con una intensidad de 16 Amp.

- Pulsadores con llave , en exteriores.

- Recorridos hasta 1500mm o 2000mm.