

SALVAESCALERAS

PLATAFORMA SALVAESCALERAS



- Velocidad nominal 0,10 m/s.
- Maniobra eléctrica premontada a 24 v, de "pulsación constante".
- Consola con botonera en plataforma: pulsador de stop tipo seta provisto de llavín (conexión/desconexión), indicación luminosa de puesta en servicio y pulsadores de subida y bajada.
- Piso antideslizante.
- Renivelación automática: el equipo recupera el nivel de planta cuando la plataforma desciende por causas ajenas al funcionamiento habitual.
- Posibilidad de hasta tres embarques.

- Dispositivo antiplastamiento bajo la plataforma.
- Contacto de seguridad en final de recorrido.
- Rescatador de emergencia en bajada por corte de suministro eléctrico.
- Válvula de seguridad por sobrepresión.
- Paracaídas hidráulico.
- Motor eléctrico trifásico o monofásico.
- Armario de chapa para grupo hidráulico y cuadro eléctrico.
- Brazos de protección automatizados.
- Plegado de base automatizado, mediante "presión constante" del pulsador de planta opcional.

