

INGESEEA SL.
 20870 ELGOIBAR (GUIPUZKOA)
 TEL. +34 943 030559
 FAX. +34 943 530418
movilidad@ingeseea.com

MAKALU

PLATAFORMA ELEVADORA VERTICAL MAKALU

Sistema patentado para elevación vertical hasta 8m y cuatro paradas.

Diseñada y homologada bajo la directiva de maquinas 2006/42 CE

Modelos.

Tamaño plataforma	Recorrido máximo
1200x900mm	1.5m a 8m
1400x1100mm	1.5m a 8m

Realización de plataformas a medida para huecos reducidos



- Cerramiento con perfilera de aluminio de 40mm. Colores a elegir.
- Deslizamiento mediante carriles colocados a lo largo de una estructura base, donde están todos los componentes necesarios.
- Central y cuadro eléctrico colocados en el lateral de la estructura. Opción armario independiente
- **Altura de estructura base recorrido maquina mas 800mm**
- **Pintada en crema claro, RAL1 7035.**
- **Velocidad: 0,15 m/s, máximo.**
- **Carga: 250 Kg.**
- Pulsadores de presión continua.
- Sistema de movimiento, mediante cilindro hidráulico.
- Plataformas con accesos en línea o a 90°
- Puertas de protección superior.
- Cabina protegida de 1m y acristalada.
- Tensión de alimentación monofasico, con una intensidad de 16 amp.

Seguridad;

- Bandeja de seguridad, para control en bajada.
- Pulsadores con llave, en exteriores para evitar funcionamientos no deseados
- Todas las maniobras funcionan con puertas cerradas.
- Válvula paracaídas en bajada.
- Cerraduras eléctricas con micro de detección puerta cerrada.
- Suelo anti-deslizante.
- Pulsador sobre la bomba hidráulica para rescate en caso de parada.
- Fines de carrera de seguridad.