

## Cabina para montaje:

# CABINA PARA MONTAJE

I ELEVACIÓN DE PERSONAS | False car - plataforma



### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Denominación	FALSE CAR
Número de elevadores	2
Posición de los elevadores	Arriba y bajo el techo
Sección del carril guía	2 dimensiones
Distance entre les rails de guidage	1175 - 2555
fin de carrera arriba y abajo	Sí (fondo opcional)
Capacidad de carga (kg)	500

Para el montaje de ascensores de grandes alturas, FIXATOR ha diseñado un andamio colgante motorizado para los ascensoristas con certificación CE.

*False Car* se instala en el hueco del ascensor y sirve para las distintas fases de trabajos en el hueco: toma de medidas para sacar plomos, instalación de guías, instalación de puertas de piso, etc. Este andamio está equipado con polipastos de personas y de paracaídas, lo que ofrece comodidad y seguridad de trabajo para los instaladores.

*False Car* es modular, adaptándose a la anchura y profundidad del hueco del ascensor.

Está equipado con dos polipastos eléctricos (por ejemplo: LIFTHO o LM 500+) y su diseño ofrece una gran estabilidad y así como un espacio de trabajo óptimo al no haber cables en el medio de la plataforma.



## VERSATILIDAD

- ✓ Equipamiento para el montaje y la instalación de huecos de ascensor :
- rieles de guía para contrapesos y cabinas de elevación
- fontanería, cableado eléctrico, iluminación y puertas de embarque



## SEGURIDAD

- ✓ Alta estabilidad con o sin sistema de guía y dos cabrestantes de elevación con control de sobrecarga
- ✓ Dos sistemas anticaída
- ✓ Bajada manual en caso de avería de corriente
- ✓ Techo protector *(en opcional)*



## COMODIDAD

- ✓ Anchura y profundidad ajustables
- ✓ Se puede utilizar incluso antes de colocar los rieles de guía (ruedas telescópicas)
- ✓ Material ligero y resistente a la corrosión: aluminio
- ✓ Fácil montaje (componentes premontados)
- ✓ Amplio espacio de trabajo

