

EDC 2000

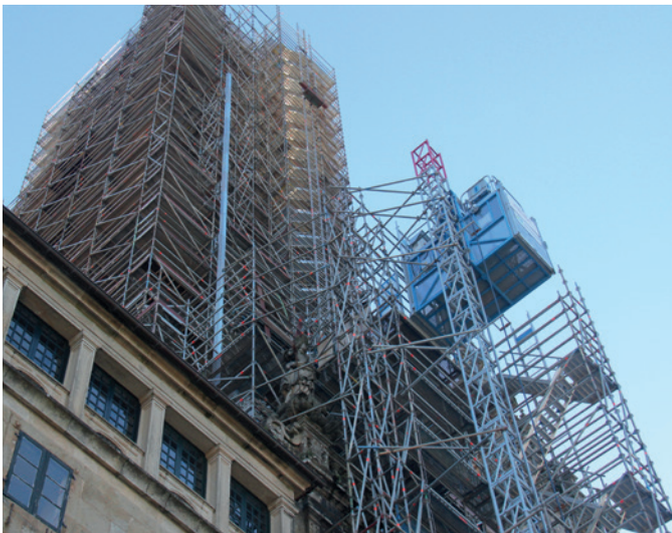
LA MEJOR SOLUCIÓN DE TRANSPORTE PARA LA CONSTRUCCIÓN DE EDIFICIOS DE GRAN ALTURA

El EDC 2000 está diseñado para elevar personas y materiales hasta 2000 kg y dispone de una avanzada tecnología capaz de almacenar información para la selección automática de pisos.

Disponible en doble cabina, el EDC 2000 se eleva por un mástil cuadrado que le otorga gran estabilidad y puede funcionar simultáneamente con otros elevadores para personas y materiales (modelos PT 1800 y PTB 3800) y el montacargas MC 2000. Su mástil también es compatible con las plataformas de trabajo PEC 130 y 150.

Características principales:

- Capacidad de carga: 2000 kg.
- Dimensiones de cabina: 3200 x 1400 x 2100 mm.
- Velocidad máxima: 60 m/min.
- Altura máxima: 250 m (consultar para mayores alturas).
- Control de CPU y selector automático de piso.
- Pantalla para diagnóstico de fallos.



Disponemos de varias versiones de este modelo:

EDC 1700

Con todas las prestaciones del EDC 2000, ofrecemos esta versión con las mismas dimensiones de cabina, pero con una limitación de carga de 1.700 kg, lo que hace que se eleve a 20 m/min.

EDC 2000 ECO

Para esta versión, hemos creado una configuración más sencilla y de funcionamiento intuitivo mediante *joystick*, con el fin de ofrecer un elevador con la misma capacidad de carga, pero a un precio más reducido. Arranque suave con variador de frecuencia.

EDC XL

El EDC XL está diseñado para elevar elementos voluminosos, como placas de yeso, atendiendo a las necesidades del mercado que demanda soluciones para grandes dimensiones. Anchura de la puerta lateral: 3100 mm.

