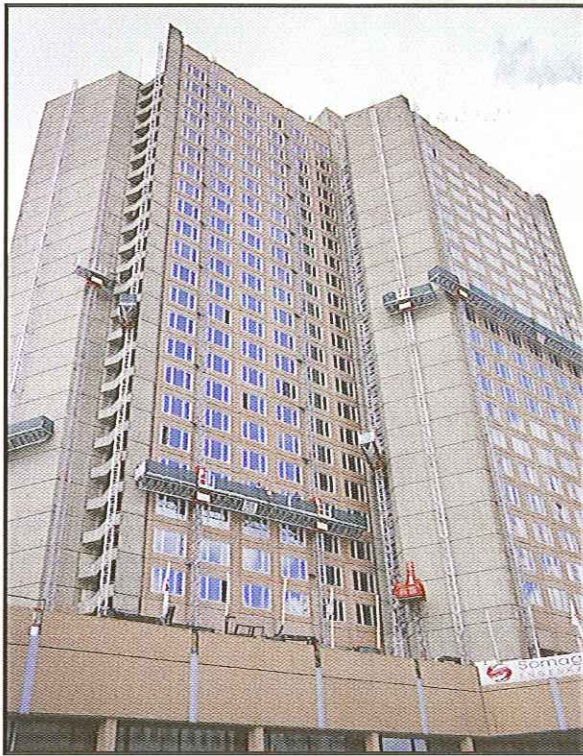




PLATAFORMA DE TRABAJO

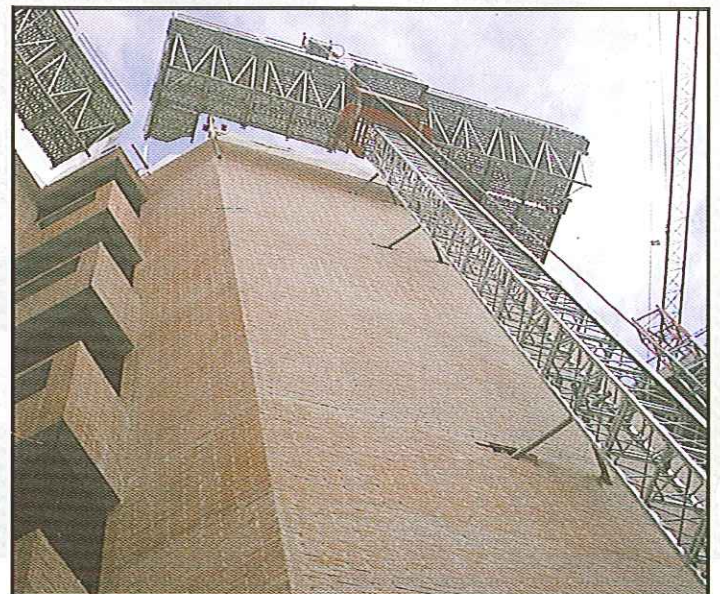
IZA 30/100



La plataforma de trabajo **IZA 30/100** permite el trabajo en fachada, tanto en obra nueva como en rehabilitación de construcciones antiguas.

Su versatilidad y sus distintas configuraciones permiten abarcar hasta 3000 m² de fachada y cargar hasta 1500 Kg.

Otra de sus ventajas es la rapidez de montaje, pudiéndose abarcar una superficie de 30 x 20 metros en un solo día con dos montadores.



Existen distintas combinaciones:

En un solo mástil hasta 10 metros horizontales de fachada y en dos mástiles hasta 30 metros horizontales de fachada. En ambos casos se alcanzan los 100 metros de altura.

Un sistema de prolongaciones telescópicas permiten alargar el ancho de la superficie de trabajo desde 1.4 metros hasta 3.2 metros.

* Los características indicadas en este catálogo pueden ser modificados sin previo aviso, conforme a la evolución técnica de los productos.

www.encomat.com

MONOMÁSTIL

DATOS TÉCNICOS

Dimensiones totales:

Altura máxima:	100 m.
Longitud máxima:	10 m.
Anchura:	1360 mm.
Anchura máx. con prolongaciones:	3260 mm.

Características eléctricas:

Velocidad nominal:	7m / min.
Potencia eléctrica:	6 KVA.
Tensión eléctrica nominal:	380 V.
Consumo eléctrico:	12 A.
Intensidad de arranque (aprox.)	56 A.

Tramo de mástil:

Dimensiones:	1489 x 525 x 525 mm.
Peso:	73 Kg.
Módulo de la cremallera:	6 mm.

Tramo de plataforma:

Dimensiones:	1500 x 1360 x 870 mm.
Peso:	75 Kg.
Peso (con suelos y barandillas)	125 Kg.
Longitud de las extensiones:	900 mm.

BIMÁSTIL

DATOS TÉCNICOS

Dimensiones totales:

Altura máxima:	100 m.
Longitud máxima:	30 m.
Anchura:	1360 mm.
Anchura máx. con prolongaciones:	3260 mm.

Características eléctricas:

Velocidad nominal:	7m / min.
Potencia eléctrica:	12 KVA.
Tensión eléctrica nominal:	380 V.
Consumo eléctrico:	24 A.
Intensidad de arranque (aprox.)	112 A.

Tramo de mástil:

Dimensiones:	1489 x 525 x 525 mm.
Peso:	73 Kg.
Módulo de la cremallera:	6 mm.

Tramo de plataforma:

Dimensiones:	1500 x 1360 x 870 mm.
Peso:	75 Kg.
Peso (con suelos y barandillas)	125 Kg.
Longitud de las extensiones:	900 mm.

Principales sistemas de seguridad:

- Posibilidad de freno centrífugo.
- Doble grupo motor con frenos.
- Sistema de nivelación automática de la plataforma.
- Parada de emergencia.
- Final de carrera para limitar los mástiles finales.
- Detector de final de mástil.
- Descenso manual en caso de emergencia.
- Mástil final con media cremallera.
- Suelos galvanizados antideslizantes.
- Sirena acústica de maniobra.



Fábrica y oficinas:

Avda. Constitución, s/n. parcela 252
Casarrubios del Monte - 45950 Toledo
Tfno.: 91 817 03 39 - Fax: 91 817 07 77
E-mail: comercial@encomat.com

IZA 30/100