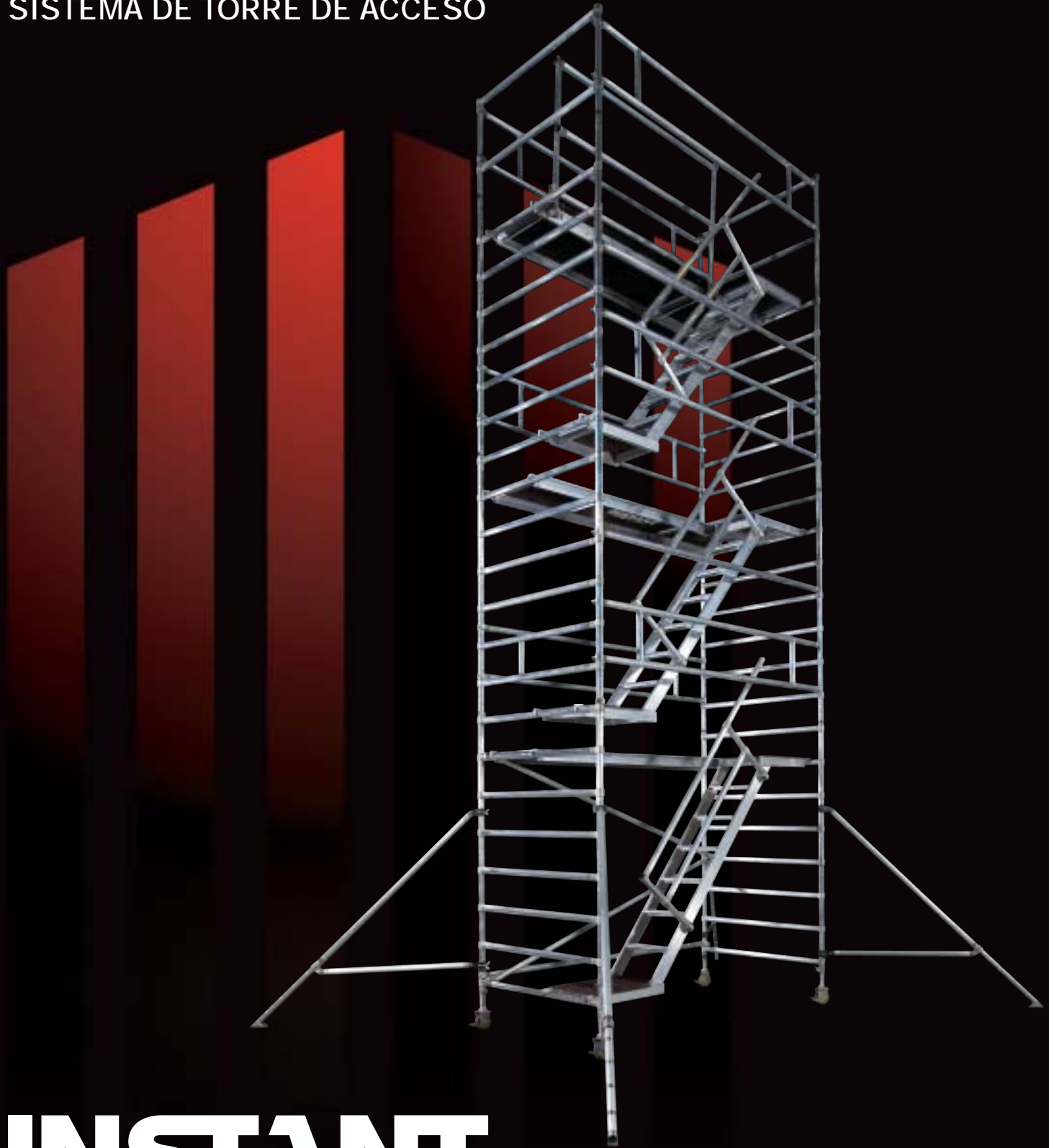


Escaleras Span 300

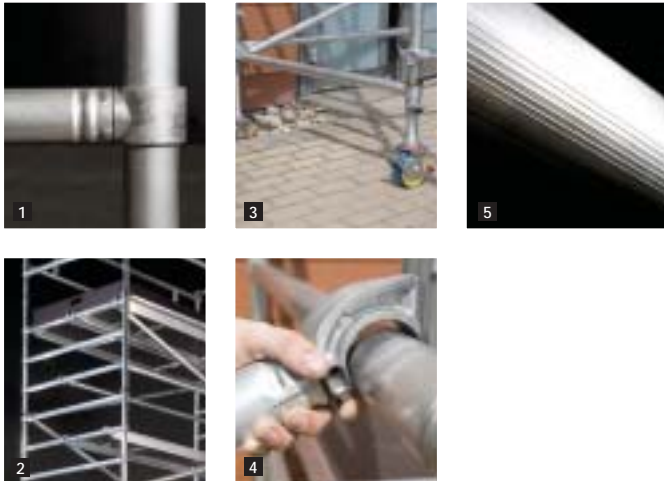
SISTEMA DE TORRE DE ACCESO



INSTANT

QUALITY & STRENGTH YOU CAN TRUST

Características



1. Rib-Grip – uniones en frío

El proceso de unión en frío Rib-Grip es una característica del sistema de torre Instant y proporciona el triple de resistencia y durabilidad que las uniones de soldadura tradicionales. Garantía total de 10 años.

2. Bastidor Span 300 – bastidores reversibles multiuso

Aleación de peso ligero y elevada resistencia que permite la fabricación de componentes de fácil manejo. El bastidor Span 300 es totalmente intercambiable con todas las piezas existentes y supone una reducción importante de componentes que hay que almacenar y controlar.

3. Pata ajustable

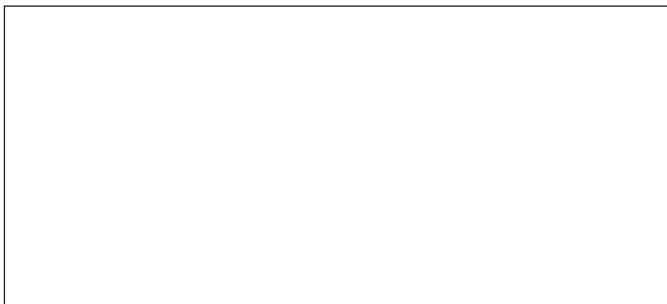
Disponible con ajuste de altura de 400 mm, 600 mm y 800 mm gracias a las patas de ajuste rápido. De este modo se facilita la nivelación rápida en superficies escabrosas y desniveladas. Una vez cargada, no se puede soltar accidentalmente.

4. Ganchos para tirantes de bloqueo automático y enganche resistente tipo "nariz de rinoceronte"

Los ganchos saltan en posición de bloqueo sin un "cebado" previo y un diseño de enganche de liberación sencilla facilita el desmontaje. El área de contacto de gran abarque (más de 225') proporciona un agarre firme. El enganche tipo "nariz de rinoceronte" es altamente resistente y resulta adecuado para obras con condiciones duras sin resultar dañado en caso de caída.

5. Peldaños del bastidor estriados

Proporcionan un mejor agarre e incrementan la resistencia al deslizamiento al subir a los bastidores durante el montaje o una vez montados.



INSTANT

Instant UpRight Ltd.
Unit S1, Friel Avenue, Park West Industrial Park,
Nangor Road, Dublin 12, Irlanda.

Tel: +353 (0)1 6209300 Fax: +353 (0)1 6209301
info@instantupright.com
www.instantupright.com

Para el uso y montaje seguros consulte la guía de montaje del fabricante.
Especificaciones sujetas a cambios sin notificación previa.
Las fotografías de este folleto solo tienen una función promocional.



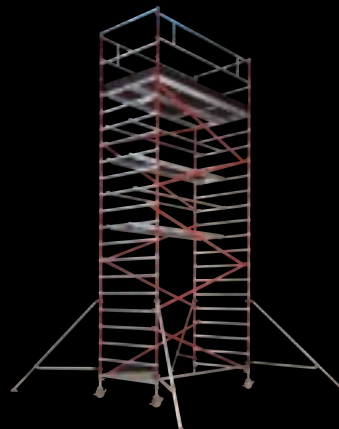
La NUEVA torre de escaleras Span 300 ofrece unas escaleras seguras para torres de acceso móviles con plataformas de descansillo cada 2 m de altura. Se trata de una torre ligera de montaje rápido y sencillo con una distancia entre peldaños de 297 mm.

Los peldaños de las escaleras tienen una profundidad de 145 mm y una anchura libre de 400 mm. Los peldaños se elevan 237 mm y su ángulo de inclinación es de 51 grados. En la plataforma superior se encuentra fijada a la plataforma una barandilla interior adicional para proteger el hueco de la escalera. Span 300 se caracteriza por el exclusivo sistema de unión Rib-Grip, de gran resistencia y con garantía de 10 años.



Todos los componentes estándar disponen de una garantía ampliada de 3 años.

Conforme a la norma EN1004 y a las Directivas sobre trabajo en altura. Clase de carga 3.



Los componentes del sistema de escaleras pueden acoplarse como accesorios en una torre estándar de anchura doble Span 300.

MANUFACTURED BY

**INSTANT
UPRIGHT**

www.instantupright.com