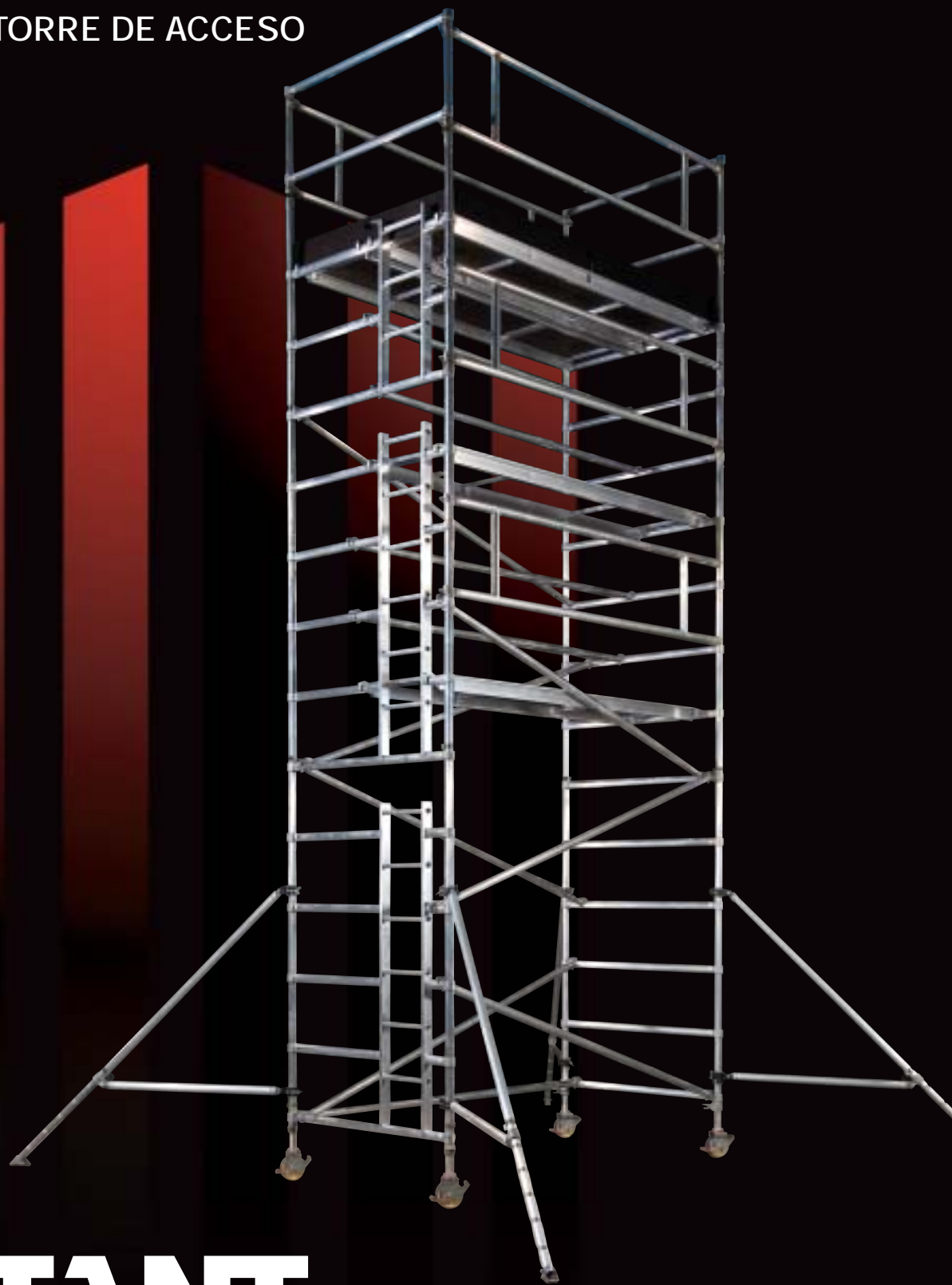


# Span 400

SISTEMA DE TORRE DE ACCESO



# INSTANT

QUALITY & STRENGTH YOU CAN TRUST

# Span 400

## SISTEMA DE TORRE DE ACCESO

Span 400 es un sistema de torre ligero, de montaje rápido y sencillo, que dispone de una distancia entre peldaños de 400 mm. Con menos componentes que almacenar o que puedan perderse, este versátil sistema de bastidor de escalera se puede utilizar para construir sencillas torres móviles autoestables o sistemas de andamiaje más complejos con multitud de accesorios.

La nueva configuración en Z de los tirantes hace que el montaje sea rápido y sencillo, al mismo tiempo que la estructura resultante es muy rígida.

Disponible en versión estrecha y ancha de 0,74 m y 1,37 m y en longitudes de 2 m, 2,5 m y 3 m. Span 400 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.

# 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 400 – bastidores reversibles multiuso

Aleación de peso ligero y elevada resistencia que permite la fabricación de componentes de fácil manejo. El bastidor Span 400 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.

## 6. Plataforma TX2000

La plataforma ligera TX2000 se encuentra disponible en versión estándar y con trampilla. Ofrece protección en todos sus ángulos. Todos sus componentes se pueden cambiar fácilmente en caso de que resulten dañados.



### Base VX

Las bases VX son secciones de base de una pieza que se acoplan en segundos y ofrecen rápidamente una base sólida para el montaje sencillo de la torre.

### Spandek

Las torres anchas Span 400 pueden unirse con el sistema de andamiaje Spandek para ofrecer amplias áreas de trabajo seguras de hasta 9,1 m.

### Span 400 Compact

La nueva torre Span 400 Compact es idónea para las zonas de difícil acceso como los huecos de ascensores.





## Torre pintada

Es posible aplicar un acabado de pintura a cualquier producto de la gama INSTANT. De esta forma se ofrece una solución permanente para la identificación de la "torre" en el lugar de trabajo.

Ventajas principales: consolida la imagen corporativa, diferencia el material frente a la competencia, sufre menos pérdidas que torres no personalizadas.



# 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.

Se encuentra disponible una amplia gama de componentes y accesorios para los sistemas de torre de acceso Span y ofrece la máxima versatilidad.

Bastidor de paso a través



Plataforma de franqueo vertical



Pasarela Spandek



Peso de lastre



Acoplador de nailon



Placa base



MANUFACTURED BY

**INSTANT  
UPRIGHT**

www.instantupright.com