

# Span 300/400 Compact

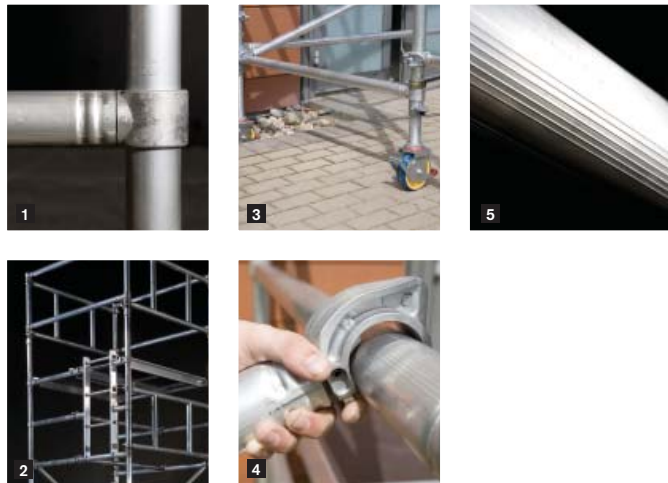
SISTEMA DI ELEVAZIONE



# INSTANT

QUALITY & STRENGTH YOU CAN TRUST

# Caratteristiche principali



## 1. Rib-Grip – giunti preformati a freddo

Il processo di preformatura a freddo dei giunti Rib-Grip è una delle caratteristiche fondamentali del sistema di elevazione Instant e garantisce una resistenza e una durata tre volte superiori rispetto ai giunti saldati di tipo tradizionale. 10 anni di garanzia senza eccezioni!

## 2. Strutture Span 300/400 – Strutture universali reversibili

Grazie alla struttura in lega leggera ad alta resistenza, i componenti sono più facili da trasportare e spostare. La struttura Span 300/400 garantisce la piena intercambiabilità con tutti i particolari esistenti, pertanto è possibile ridurre il numero di componenti da tenere a magazzino e controllare.

## 3. Gamba regolabile

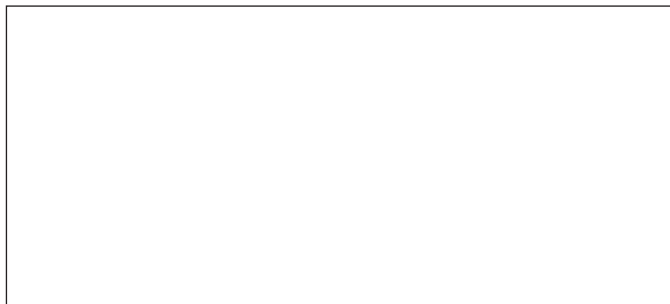
Le gambe Quick Adjust consentono di regolare a piacere l'altezza delle strutture a 400 mm, 600 mm e 800 mm, permettendo un livellamento rapido e ottimale su superfici non in piano o irregolari. Una volta caricate, non possono essere sbloccate accidentalmente.

## 4. Ganci di bloccaggio automatici ed elementi 'a naso di rinoceronte' robusti

I ganci scattano in posizione di blocco senza 'caricamento' precedente e lo smontaggio è facilitato da un fermo a sgancio rapido con progettazione esclusiva. L'ampia superficie di contatto (oltre 225") garantisce una tenuta ottimale. Gli elementi 'a naso di rinoceronte', pensati per i cantieri con condizioni di lavoro gravose, sono molto resistenti e non si danneggiano in caso di caduta.

## 5. Struttura con pioli scanalati

Questa soluzione garantisce una presa migliore e una maggiore azione antiscivolo per la salita sulle strutture sia in fase di erezione sia durante il lavoro vero e proprio.



# INSTANT

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

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

Per un utilizzo corretto e sicuro consultare la guida all'installazione e le istruzioni per l'uso fornite dal produttore. Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. Le fotografie riportate su questo opuscolo hanno fini puramente promozionali.



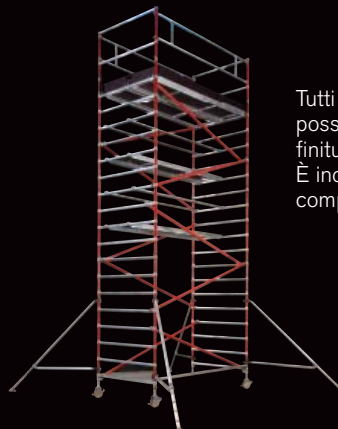
**Il sistema di elevazione Span 300/400 Compact è una struttura compatta e resistente studiata per l'accesso ad aree ristrette, ad esempio i vani di corsa degli ascensori.**

**Il sistema Span 300/400 Compact misura solo 1,2 m<sup>2</sup>, pertanto può essere utilizzato come struttura autonoma, oppure, con l'aggiunta di intelaiature di sostegno, può essere configurato con piattaforme alte fino a 12 m in interni e 8 m in esterni. Quando viene utilizzata in aree ristrette come i vani di corsa degli ascensori, la struttura può essere fermata per mezzo di tiranti, consentendo di ottenere altezze di lavoro superiori a 20 m.**

La struttura Span 300/400 Compact è dotata del sistema di giunzioni ad elevata resistenza Rib-Grip, con garanzia di 10 anni.

Per tutti i componenti standard è prevista una garanzia estesa di 3 anni.

In accordo con la Direttiva EN1004 e la Direttiva Work at Height (Lavoro in altezza).  
Classe di carico 3.



Tutti i sistemi della gamma INSTANT possono essere forniti con vernice di finitura. È inoltre disponibile un'ampia gamma di componenti.

MANUFACTURED BY  
**INSTANT  
UPRIGHT**  
www.instantupright.com