

Span 300/400 Compact

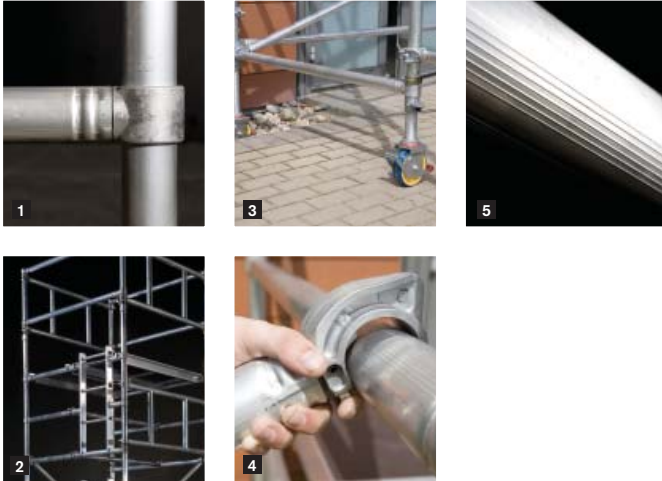
SYSTÈME DE TOUR D'ACCÈS



INSTANT

QUALITY & STRENGTH YOU CAN TRUST

Caractéristiques clés



1. Rib-Grip – assemblages par sertissage à froid

L'assemblage par sertissage à froid Rib-Grip est un élément clé des systèmes de tours INSTANT et assure trois fois plus de résistance et de durabilité que l'assemblage soudé traditionnel. 10 ans de garantie sans question posée !

2. Modèles Span 300/400 à cadre à échelle – cadres réversibles à usages multiples

La fabrication en alliage léger ultra-résistant facilite la manutention des composants. Le modèle Span 300/400 à cadre à échelle remplace avantageusement les systèmes existants, ce qui réduit le nombre d'éléments à stocker et à gérer.

3. Pied réglable

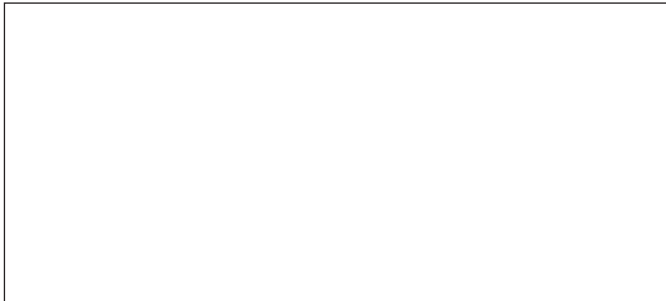
Divers réglages de hauteur (400 mm, 600 mm et 800 mm) sont possibles grâce aux pieds à réglage rapide. Cela assure une mise de niveau rapide et facile sur les surfaces accidentées ou inégales. Lorsqu'ils sont soumis à une charge, ils ne peuvent pas se débloquer accidentellement.

4. Les crochets de renfort à verrouillage automatique et les crochets robustes à nez « Rhino »

s'enclenchent en position verrouillée sans « amorçage » préalable et le système de déverrouillage facile accélère le démontage. La grande surface de contact (plus de 225°) assure une prise solide. Le nez « rhino » est très durable pour les conditions difficiles des chantiers et résiste aux dommages en cas de chute.

5. Barreaux des cadres cannelés

Donnent une meilleure prise et une plus grande résistance au glissement pour escalader les cadres lors du montage ou après l'installation.



INSTANT

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

T : +353 (0)1 6209300 F : +353 (0)1 6209301
info@instantupright.com
www.instantupright.com

Pour une utilisation et un montage sûrs, consultez le guide de montage du fabricant.
Les caractéristiques peuvent être modifiées sans préavis.
Les photographies de la présente brochure n'ont aucune valeur contractuelle.



La tour compacte Span 300/400 est un système de tour léger et robuste, conçu pour accéder à des endroits difficiles comme les cages d'ascenseur.

Mesurant seulement 1,2 m², la tour compacte Span 300/400 peut être utilisée comme tour autonome et, en ajoutant des béquilles, peut être construite avec des hauteurs de plateforme de 12 m en intérieur et 8 m en extérieur. En cas d'utilisation dans les surfaces limitées comme des cages d'ascenseur, la tour peut être immobilisée avec des attaches pour offrir des hauteurs de travail supérieures à 20 m.

Le modèle compact Span 300/400 est assemblé par sertissage à froid (système Rib-Grip exclusif garanti 10 ans), ce qui lui confère une excellente résistance.

Tous les composants standard offrent une garantie prolongée de 3 ans.

Conforme à la norme EN1004 et aux directives relatives au travail en hauteur.
Charge de classe 3.



Une finition peinte peut être appliquée à tous les produits de la gamme INSTANT et une large gamme de composants est disponible.

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