

# Span 300

SYSTEM RUSZTOWAŃ  
WIEŻOWYCH



# INSTANT

QUALITY & STRENGTH YOU CAN TRUST

# Span 300

## SYSTEM RUSZTOWAŃ WIEŻOWYCH

Span 300 to lekki, aluminiowy system rusztowania, zaprojektowany do szybkiego, łatwego montażu, wyposażony w szczeble z odstępami co 276 mm.

Nowa konfiguracja łożysk typu Z pozwala na szybki, łatwy montaż, zapewniając jednocześnie bardzo sztywną konstrukcję.

Elastyczne, nie wymagające konserwacji rozwiązanie przeznaczone do zastosowań związanych z konstrukcją rozmaitych systemów: od prostych, wolnostojących rusztowań do bardziej złożonych systemów z pomostami roboczymi. Dostępne w wersji wąskiej 0,74 m i szerokiej 1,37 m oraz w długościach: 2 m, 2,5 m i 3 m. W systemie Span 300 zastosowano unikalny, wysoce wytrzymały system łączy Rib-Grip, objęty 10-letnią gwarancją.

Wszystkie standardowe elementy mają gwarancję rozszerzoną na 3 lata.

Zgodne z normą EN1004 i dyrektywami dotyczącymi pracy na wysokości. Klasa obciążenia 3.



# INSTANT

QUALITY & STRENGTH YOU CAN TRUST



# Kluczowe elementy



**1. Rib-Grip – gięty na zimno system łączenia**  
Proces łączenia na zimno systemu Rib-Grip to kluczowa właściwość systemu rusztowań wieżowych Instant zapewniająca trzy razy większą moc i trwałość w porównaniu z połączeniami spawanymi. 10 lat niekwestionowanej gwarancji!



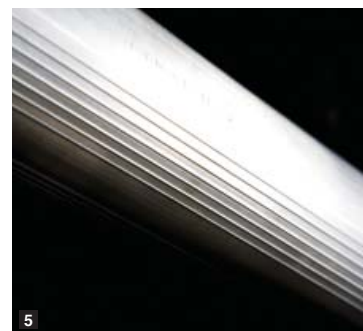
**2. Rama Span 300 – uniwersalne odwracane rusztowanie**  
Wysoco-wytrzymała lekka konstrukcja ze stropu aluminium powoduje, że elementy łatwiej się obsługuje. System Span 300 jest w pełni zgodna ze wszystkimi istniejącymi częściami. Dzięki mniejszej liczbie elementów znacznie ułatwia przechowywanie i kontrolę systemu.



**3. Nóżka regulowana**  
Nóżki Quick-Adjust umożliwiają regulację wysokości na poziomie 400 mm, 600 mm i 800 mm. Zapewnia to szybkie i łatwe poziomowanie na chropowatych czy nierównych powierzchniach. Po umieszczeniu na nich obciążenia, nie ma możliwości ich przypadkowego zwolnienia.



**4. Automatyczne blokujące zaczepy zawiasowe i ciężki 'nos nosorożca'**  
Zaczepy zatraskują się w pozycji zablokowanej bez wcześniejszego 'podkładu', a konstrukcja łatwo-zwalniającego zatrasku ułatwia demontaż. Duża powierzchnia stykowa (ponad 225°) zapewnia dobrą przyczepność. Nos nosorożca jest bardzo wytrzymały na ciężkie warunki na budowie i nie ulegnie uszkodzeniu jeśli zostanie upuszczony.



**5. Wyżłobione szczeble ramy**  
Zapewniają większą przyczepność i zapobiegają możliwości poślizgu podczas wspinania się po ramach w czasie montażu lub po ustawieniu.



**6. Platforma TX2000**  
Lekka platforma TX2000 jest dostępna w wersji standardowej i z kłapami w podłodze. Zapewnia to całkowitą ochronę krawędzi. W razie uszkodzenia, wszystkie elementy można łatwo wymienić.



**Podstawa VX**  
Podstawy VX są jednoczęściowymi segmentami podstawy, które można rozstawić w kilka sekund, szybko zapewniając pewną podstawę pod wieżę.

**System Snappy 300**  
System Snappy 300 stanowi uniwersalne stanowisko robocze przeznaczone do różnych zastosowań. Może być łatwo transportowany w małej furgonetce i przygotowany do użytkowania w kilka chwil. System Snappy 300 można rozszerzyć do wymiarów pełnego rusztowania wieżowego z maksymalną wysokością platformy 4 m.





Szeroki zakres elementów i akcesoriów dostępny jest dla systemów rusztowań wieżowych Span zapewniając maksymalną wszechstronność.

Rama Walk-thru



Platforma z wysokim prześwitem



Pomost Spandek



Obciążenie Masa



Łącznik nylonowy



Płyta bazowa



## Malowane rusztowanie wieżowe

Malowane wykończenie jest oferowane dla wszystkich systemów z oferty INSTANT. Stanowi to doskonałe rozwiązanie identyfikacji 'rusztowania wieżowego' na budowie.

Kluczowe zalety: wzmacnia tożsamość marki, wyróżnia własną wieżę od sprzętu konkurentów, ponoszone są mniejsze straty niż w przypadku rusztowania bez znaku towarowego.



# INSTANT

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

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

Bezpieczne użytkowanie i montaż opisane są w instrukcji montażowej producenta.  
Parametry techniczne mogą ulec zmianie bez wcześniejszego powiadomienia.  
Fotografie zamieszczone w niniejszej broszurze są przeznaczone wyłącznie do celów promocyjnych.

MANUFACTURED BY

**INSTANT  
UPRIGHT**

www.instantupright.com