

Span 300

ВЫШКИ-ТУРЫ



INSTANT

QUALITY & STRENGTH YOU CAN TRUST

Span 300

ВЫШКИ-ТУРЫ

Span 300 — это легкая, прочная алюминиевая вышка-тура, разработанная для быстрой, легкой сборки с шагом поперечин 276 мм.

Новые Z-образные распорки обеспечивают быструю и легкую сборку конструкций очень высокой жесткости.

Гибкое, не требовательное к обслуживанию решение для сооружения любых конструкций: от простых отдельно стоящих вышек-тур до более сложных систем лесов. Поставляются в узком и широком исполнении — шириной 0,74 м и 1,37 м и длиной 2 м, 2,5 м и 3 м. Span 300 отличается применением уникальной высокопрочной системы соединений Rib-Grip, имеющей гарантию на 10 лет.

На все стандартные компоненты распространяется продленная гарантия на 3 года.

Отвечает требованиям стандарта EN1004 и Директив «Работа на высоте». Категория нагрузки — 3.



INSTANT

QUALITY & STRENGTH YOU CAN TRUST



Ключевые особенности



1. Rib-Grip — холодно-штампованные соединения

Холодно-штампованные соединения Rib-Grip являются ключевым элементом вышки-туры Instant и обеспечивают втрое большую прочность и долговечность по сравнению с традиционными сварными конструкциями. Гарантия «No Questions» на 10 лет!

2. Рама Span 300 — обратимая многоцелевая рама

Легкая прочная конструкция из сплава алюминия облегчает работу с компонентами. Рама Span 300 полностью взаимозаменяема со всеми имеющимися деталями, поэтому нужно заказывать и контролировать меньше компонентов.



3. Регулируемая опора

Предлагается на выбор регулировка высоты 400 мм, 600 мм и 800 мм для опор с быстрой регулировкой Quick-Adjust. Она обеспечивает быстрое и легкое выравнивание на грубых или неровных поверхностях. Под нагрузкой они не могут случайно расстопориться.

4. Автоматически блокирующиеся захваты связей и тяжелый «Rhino-nose»

Захваты при блокировке защелкиваются без предварительного «стягивания», а легко расцепляющийся механизм облегчает разборку. Большая площадь контакта (более 225°) обеспечивает жесткий зажим. «Rhino-nose» — надежный и долговечный, для трудных условий размещения, устойчивый к повреждениям при падении.



5. Рифленные поперечины рамы

Обеспечивают повышенное сопротивление сдвигу при подъеме по раме в процессе сборки или, когда рама уже возведена.

6. Платформа TX2000

Легкая платформа TX2000 выпускается в стандартном исполнении и с люком. Она обеспечивает защиту краев со всех сторон. В случае повреждения все компоненты легко заменяются.



VX Base

Основания VX — это цельные базовые секции, которые фиксируются на месте за несколько секунд, обеспечивая быструю прочную основу для легкой сборки вышки.

Snappy 300

Snappy 300 — это чрезвычайно гибкая рабочая платформа для различных областей применения. Ее можно легко перевозить в маленьком фургоне, и через несколько секунд она готова к работе. Snappy 300 может расширяться и формировать вышку с максимальной высотой платформы — 4 м.





Доступен широкий ассортимент компонентов и аксессуаров для вышек-тур Spap, обеспечивающий максимальную универсальность.

Рама с проходом



Платформа с высоким клиренсом (дорожным просветом)



Мостки Spandek



Окрашенные ВЫШКИ

Окрашивать можно любые изделия серии INSTANT. Окрашивание предлагает надежное решение проблемы идентификации вышек на строительной площадке.

Ключевые преимущества: подчеркивает ваш фирменный стиль, выделяет на фоне конкурентов, чтобы ваши вышки не терялись среди типовых вышек.

Балластный груз



Нейлоновый соединительный хомут



Опорная пластина



INSTANT

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

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

Для обеспечения безопасной сборки и использования см. руководство по сборке, предоставленное производителем. Технические характеристики могут быть изменены без предупреждения. Фотографии в этой брошюре приведены только в рекламных целях.

MANUFACTURED BY

**INSTANT
UPRIGHT**

www.instantupright.com