



STRONG
AND RELIABLE
SINCE 1960



STROS - Sedlčanské
strojířny, a.s.

тел.: +420 318 842 111

e-mail: info@stros.cz

www.stros.cz

ПОДВЕСНЫЕ РАБОЧИЕ ПЛАТФОРМЫ



ОПИСАНИЕ:

Подвесные рабочие платформы сконструированы в виде составной конструкции, обеспечивающей сборку конструкции любых размеров в диапазоне от 2 до 12 метров.

Все стальные части площадки и подвесной консоли обработаны горячей оцинковкой.

Несущая конструкция рабочей платформы сварена из качественных стальных профилей, пол изготовлен из алюминиевого листа с противоскользящей отделкой. Отдельные узлы конструкции соединены в требуемое целое при помощи прочностных болтов и самостопорных гаек. Для перемещения на стройке платформа оснащена колесами.

Питание осуществляется через подвесной кабель и шкаф управления, оснащенный главным выключателем, переключателем направления, сигнализацией перегрузки и выключателем, реагирующим на изменение наклона площадки платформы.

Подвесную рабочую платформу возможно оснастить дополнительными приспособлениями для применения на наклонных поверхностях.

Привод платформы выполнен посредством пары приводных устройств, оснащенных в соответствии с ЧСН EN 1808:

- Предохранителем перегрузки
- Ограничителем скорости
- Ловителем свободного каната
- Аварийным ручным опусканием
- Устройством контроля наклона платформы
- Концевым выключателем



| Тип | Длина м | Состав | Собственная масса кг | Грузоподъемность при равномерном распределении нагрузки | |
|-------|------------|---------|----------------------------|--|--------------------------------|
| | | | | Подвес торцевой TITAN кг | Подвесная скоба TITAN кг |
| ZL 2 | 2 | 2 | 284 | 420 | 420 |
| ZL 3 | 3 | 3 | 322 | 630 | 630 |
| ZL 4 | 4 | 2+2 | 364 | 840 | 840 |
| ZL 5 | 5 | 2+3 | 402 | 898 | 900 |
| ZL 6 | 6 | 3+3 | 440 | 860 | 800 |
| ZL 7 | 7 | 2+3+2 | 482 | 818 | 760 |
| ZL 8 | 8 | 3+2+3 | 525 | 775 | 700 |
| ZL 9 | 9 | 3+3+3 | 558 | 742 | 670 |
| ZL 10 | 10 | 2+3+3+2 | 598 | 702 | 630 |
| ZL 11 | 11 | 3+3+2+3 | 641 | 659 | 590 |
| ZL 12 | 12 | 3+3+3+3 | 674 | 626 | 550 |

