

| | Комплектация | M18 | M18A | M19 |
|----|---|------------|-------------|------------|
| 1 | Верхняя площадка универсальная (крепление ТМ-2655Р, контроллера НКР18АМО) | + | + | + |
| 2 | Отверстия крепления вспомогательных устройств | - | + | + |
| 3 | Повышенная устойчивость к опрокидыванию* | + | + | + |
| 4 | Поворотный ролик d= 50 мм, угол поворота 360°, мягкий ход, без тормоза | 3 | 3 | 3 |
| 5 | Поворотный ролик d=50 мм, угол поворота 360°, мягкий ход, с тормозом | 2 | 2 | 2 |
| 6 | Комплект крепежных винтов 4x10мм | + | + | + |
| 7 | Стандартный цвет белый, глянцевый | + | + | + |
| 8 | Ручка перемещения | + | + | + |
| 9 | Гарантия на лакокрасочное покрытие (год) | 2 | 2 | 3 |
| 10 | Произвольный цвет под заказ | - | - | + |
| 11 | Усиленное лакокрасочное покрытие | + | + | + |
| 12 | Размещение логотипа Заказчика под лак нижней площадке | - | - | + |
| 13 | Комплект крепежных фиксаторов | - | - | + |
| 14 | Дополнительная антикоррозийная обработка | + | + | + |
| 15 | Технический паспорт | + | + | + |
| 16 | Встроенный удлинитель электропитания | + | + | + |
| 17 | Встроенный стабилизатор напряжения | - | - | + |
| 18 | Встроенный источник бесперебойного питания | - | - | + |
| 19 | Антивандальная защита нижней площадки | - | - | + |
| 20 | Замок крепления ТМ-2655 к стойке | - | - | + |

* - обязательна при использовании контроллера и дополнительных устройств

Технические данные:

- Верхняя площадка: «Сталь 3», толщина 5 мм ГОСТ 14637-89 Ст3пс5;
- Нижняя площадка: «Сталь 3», толщина 10 мм ГОСТ 14637-89 Ст3пс5;
- Опора: труба стальная, толщина 600x3,5 мм ГОСТ 8734-75;
- Соединения: сварные швы ГОСТ 5264-80;
- Покрытие: ГОСТ 28379-89; ГОСТ 12707-77; ГОСТ 24709-81; ГОСТ 5470

- Контроль качества РД 03-606-03

Технические характеристики:

- Высота с учетом колес, мм до 680 мм
- Высота без учета колес, мм до 615 мм
- Ширина верхней площадки, мм до 215 мм
- Нижняя площадка, диаметр, мм до 450 мм
- Вес изделия нетто 18 кг

Правила эксплуатации и ухода:

- Изделие не требует специального технического обслуживания, кроме защитных мер от воздействия окружающей среды и механических повреждений;
- Предназначено для использования внутри помещений, при температуре от +10°C до +40°C и влажности 10-85%;
- Максимальная эксплуатационная нагрузка 150 кг.

Гарантийные обязательства:

- Гарантия 10 лет на сварные соединения, при соблюдении требований к условиям эксплуатации;
- Гарантия 1 год на поворотный ролик, при соблюдении требований к условиям эксплуатации.

Установка поворотных роликов:

Внимание! Рекомендуется: использование позиций 3 и 4 для колес с тормозом, а позиций 1,2,5 для колес без тормоза. Шпильки для колес взаимозаменяемы.

Для установки колес необходимо: перевернуть стойку и разместить ее на ровной чистой поверхности, поворотный ролик установить на шпильку и закрепить надавливанием (усилием) до появления щелчка в соответствии со Схемой 1