

STABILO® System

Элементы системы передвижных вышек

Вертикальная рама (алюминий)

- Ø 48 мм
- Применяется в сериях 10, 100 и 1000

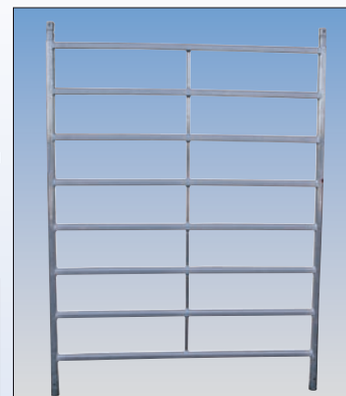
| | | |
|-----------|--------|--------|
| Ширина, м | 0,75 | 0,75 |
| Высота, м | 1,00 | 2,00 |
| Вес, кг | 3,7 | 7,2 |
| Арт. № | 705174 | 705167 |



Вертикальная рама (алюминий)

- Ø 48 мм
- Применяется в сериях 50, 500 и 5000

| | | |
|-----------|--------|--------|
| Ширина, м | 1,50 | 1,50 |
| Высота, м | 1,00 | 2,00 |
| Вес, кг | 5,8 | 11,6 |
| Арт. № | 705198 | 705181 |



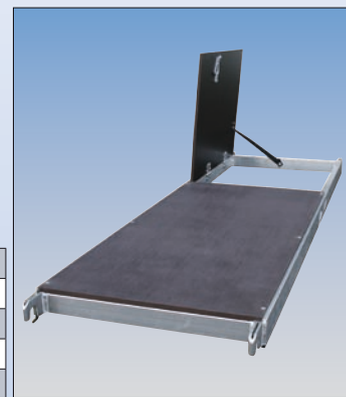
Помост (алюминий/дерево)

| | | | |
|-----------|--------|--------|--------|
| Длина, м | 2,00 | 2,50 | 3,00 |
| Ширина, м | 0,63 | 0,63 | 0,63 |
| Высота, м | 0,08 | 0,08 | 0,08 |
| Вес, кг | 14,0 | 17,0 | 23,0 |
| Арт. № | 701251 | 701268 | 701275 |



Помост с люком

| | | | |
|-----------|--------|--------|--------|
| Длина, м | 2,00 | 2,50 | 3,00 |
| Ширина, м | 0,63 | 0,63 | 0,63 |
| Высота, м | 0,08 | 0,08 | 0,08 |
| Вес, кг | 14,0 | 17,0 | 23,0 |
| Арт. № | 701213 | 701220 | 701237 |



Продольный борт (дерево)

| | | | |
|-----------|--------|--------|--------|
| Длина, м | 2,00 | 2,50 | 3,00 |
| Высота, м | 0,15 | 0,15 | 0,15 |
| Вес, кг | 4,0 | 5,0 | 6,0 |
| Арт. № | 703712 | 703729 | 703736 |



Поперечный борт (дерево)

| | | |
|-----------|--------|--------|
| Длина, м | 0,75 | 1,50 |
| Высота, м | 0,15 | 0,15 |
| Вес, кг | 2,0 | 3,0 |
| Арт. № | 703743 | 703750 |



Новинка!

Угловая подпора (алюминий)

- Телескопическая, что позволяет компенсировать неровности опорной поверхности

| | |
|-----------|--------|
| Высота, м | 2,65 |
| Вес, кг | 8,0 |
| Арт. № | 914095 |



Новинка!

Поворотная пята для подпоры

| | |
|--------|--------|
| Арт. № | 914033 |
|--------|--------|



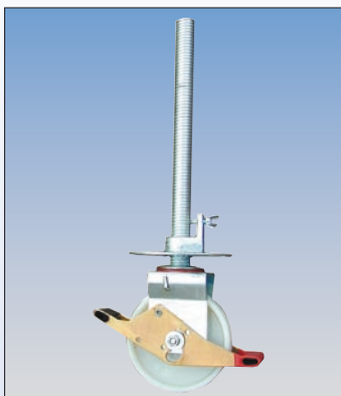
STABILO® System

Элементы системы передвижных вышек

Ролик регулируемый по высоте

- \varnothing 200 мм

| | |
|---------|--------|
| Вес, кг | 6,5 |
| Арт. № | 704108 |



Ролик обрезиненный

- \varnothing 200 мм
- Регулируемый по высоте, резиновое покрытие не повреждает опорную поверхность

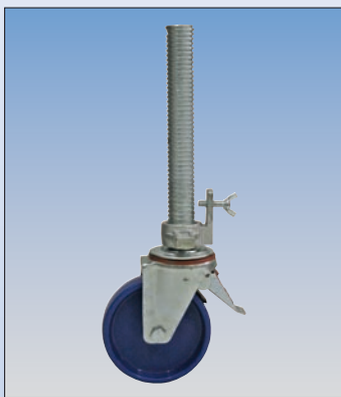
| | |
|---------|--------|
| Вес, кг | 6,5 |
| Арт. № | 704184 |



Ролик регулируемый по высоте

- \varnothing 150 мм

| | |
|---------|--------|
| Вес, кг | 3,5 |
| Арт. № | 914101 |



Ролик обрезиненный

- \varnothing 150 мм
- Регулируемый по высоте, резиновое покрытие не повреждает опорную поверхность

| | |
|---------|--------|
| Вес, кг | 3,5 |
| Арт. № | 714138 |



Ролик не регулируемый по высоте

- \varnothing 200 мм

| | |
|---------|--------|
| Вес, кг | 4,0 |
| Арт. № | 704115 |



Балластный груз

- Для установки на траверсах и угловых подпорах

| | |
|------------|-------------|
| Размеры, м | 0,20 x 0,20 |
| Высота, м | 0,04 |
| Вес, кг | 10,0 |
| Арт. № | 704306 |



Крепление балласта

- Для крепления на вертикальных рамах
- На одно крепление можно установить максимум два балластных груза

| | |
|----------|--------|
| Длина, м | 0,26 |
| Вес, кг | 1,0 |
| Арт. № | 704191 |



Кронштейн балласта

- Для крепления балластных грузов на угловых подпорах (максимум 6 шт.)
- Входит в поставку у серий 1000 и 5000

| | |
|----------|--------|
| Длина, м | 0,32 |
| Вес, кг | 1,0 |
| Арт. № | 704146 |



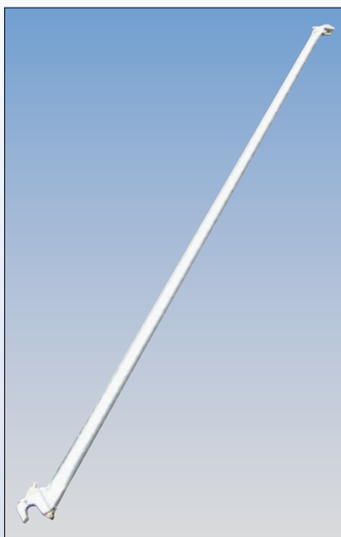
STABILO® System

Элементы системы передвижных вышек

Диагональная пере- кладина (алюминий)

- С запатентованными соединительными крюками
- Вертикальная стяжка каркаса

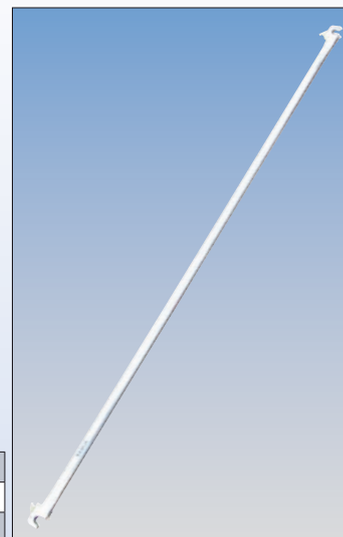
| | | | |
|-------------|--------|--------|--------|
| Для помос.м | 2,00 | 2,50 | 3,00 |
| Длина, м | 2,58 | 2,99 | 3,43 |
| Вес, кг | 2,0 | 3,2 | 3,7 |
| Арт. № | 702852 | 702845 | 702869 |



Горизонтальная пере- кладина (алюминий)

- Боковое ограждение и горизонтальная стяжка

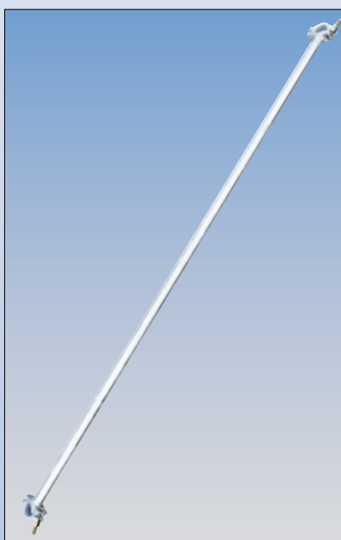
| | | | |
|----------|--------|--------|--------|
| Длина, м | 2,00 | 2,50 | 3,00 |
| Вес, кг | 1,5 | 2,0 | 3,3 |
| Арт. № | 702210 | 702203 | 702241 |



Базовая перекладина (сталь)

- Горизонтальная стяжка у серий 100 и 500

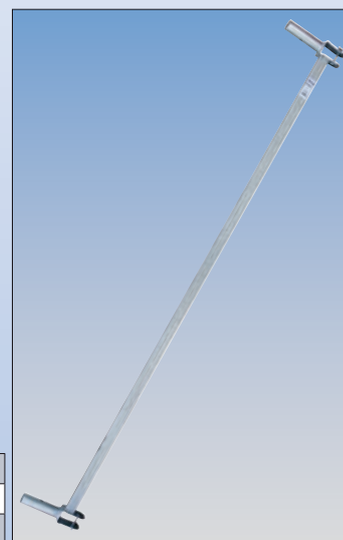
| | | | |
|----------|--------|--------|--------|
| Длина, м | 2,00 | 2,50 | 3,00 |
| Вес, кг | 5,0 | 6,0 | 7,0 |
| Арт. № | 704085 | 704078 | 704122 |



Базовая перекладина (сталь)

- Горизонтальная стяжка у серий 10 и 50

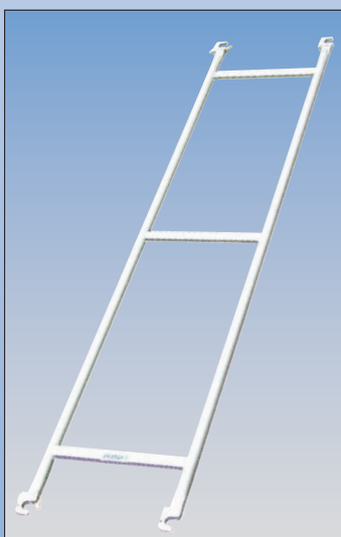
| | | |
|----------|--------|--------|
| Длина, м | 2,00 | 2,50 |
| Вес, кг | 5,0 | 5,5 |
| Арт. № | 912848 | 912831 |



Рама - ограждение (алюминий)

- Сдвоенное ограждение
- Рациональная установка и повышенная устойчивость

| | | | |
|-----------|--------|--------|--------|
| Длина, м | 2,00 | 2,50 | 3,00 |
| Высота, м | 0,53 | 0,53 | 0,53 |
| Вес, кг | 3,5 | 4,5 | 7,0 |
| Арт. № | 702517 | 702500 | 702531 |



Лестница (алюминий)

- Для облегчения подъема
- Входит в поставку у серий 1000 и 5000

| | |
|-----------|--------|
| Ширина, м | 0,45 |
| Вес, кг | 2,0 |
| Арт. № | 703972 |



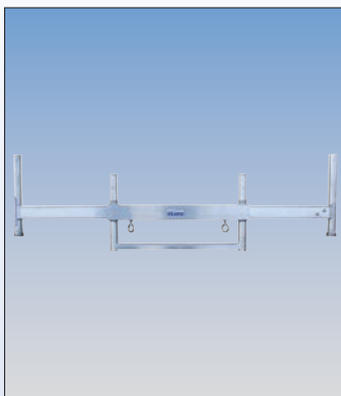
STABILO® System

Элементы системы передвижных вышек

Телескопическая опорная траверса (алюминий)

- Со встроенной двигаемой частью 0,75 м
- Входит в поставку серии 100

| | |
|----------|--------|
| Длина, м | 1,90 |
| Вес, кг | 10,0 |
| Арт. № | 704207 |



Двигаемая часть (алюминий)

- Сдвигаемая часть 0,75 м

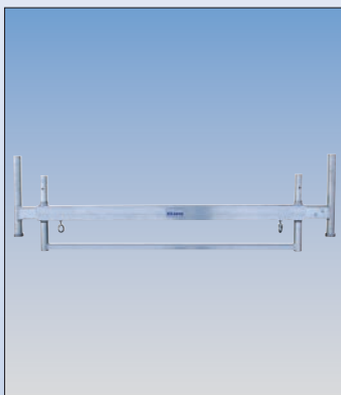
| | |
|----------|--------|
| Длина, м | 0,75 |
| Вес, кг | 3,5 |
| Арт. № | 703927 |



Телескопическая опорная траверса (алюминий)

- Со встроенной двигаемой частью 1,50 м
- Входит в поставку серии 500

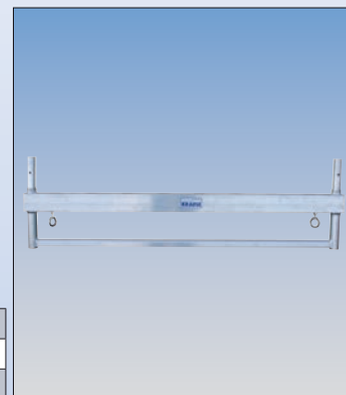
| | |
|----------|--------|
| Длина, м | 1,90 |
| Вес, кг | 13,0 |
| Арт. № | 704214 |



Двигаемая часть (алюминий)

- Сдвигаемая часть 1,50 м

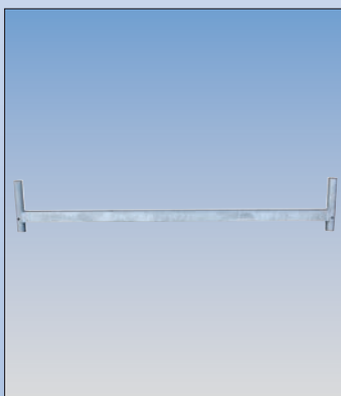
| | |
|----------|--------|
| Длина, м | 1,50 |
| Вес, кг | 6,5 |
| Арт. № | 703934 |



Опорная траверса (сталь)

- Прочная оцинкованная стальная перекладина
- Входит в поставку серии 10

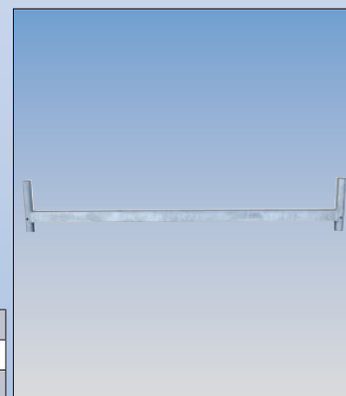
| | |
|----------|--------|
| Длина, м | 1,67 |
| Вес, кг | 6,5 |
| Арт. № | 914071 |



Опорная траверса (сталь)

- Прочная оцинкованная стальная перекладина
- Входит в поставку серии 50

| | |
|----------|--------|
| Длина, м | 1,90 |
| Вес, кг | 9,5 |
| Арт. № | 704177 |



Опорная пята

- Входит в поставку у серий 10 и 50

| | |
|---------|--------|
| Вес, кг | 1,0 |
| Арт. № | 914026 |



Компенсационная гильза

- Применяется с роликами \varnothing 200 мм на вертикальных рамах без опорной траверсы

| | |
|---------|--------|
| Вес, кг | 0,3 |
| Арт. № | 704160 |



STABILO[®] system

Элементы системы передвижных вышек

Стабилизационный комплект 1,20 м (сталь)

- Состоит из стабилизирующей трубы и 2 крестовидных муфт

Примечание: применение стабилизирующего комплекта (минимум 2 шт.) не отменяет использование необходимого балласта и опорных раскосов. Пользуйтесь инструкцией по применению и монтажу

| | |
|----------|--------|
| Длина, м | 1,20 |
| Вес, кг | 6,9 |
| Арт. № | 910059 |



Стабилизационный комплект 1,50 м (сталь)

- Состоит из стабилизирующей трубы и 2 крестовидных муфт

Примечание: применение стабилизирующего комплекта (минимум 2 шт.) не отменяет использование необходимого балласта и опорных раскосов. Пользуйтесь инструкцией по применению и монтажу

| | |
|----------|--------|
| Длина, м | 1,50 |
| Вес, кг | 8,4 |
| Арт. № | 910066 |



Болт с тавровой головкой

- М 14 для всех узлов где используются соединительные муфты

| | |
|---------|--------|
| Вес, кг | 0,09 |
| Арт. № | 708205 |



Гайка с бортиком

- М 14, под ключ 22, для всех узлов где используются соединительные муфты

| | |
|---------|--------|
| Вес, кг | 0,04 |
| Арт. № | 708212 |



Винт с кольцом

- Ø 12 мм
- Для крепления подмостей к несущей поверхности

| | | |
|----------|--------|--------|
| Длина, м | 0,12 | 0,23 |
| Вес, кг | 0,18 | 0,3 |
| Арт. № | 708106 | 708113 |



Замыкатель

- Для фиксации вертикальных рам между собой

| | |
|---------|--------|
| Вес, кг | 0,1 |
| Арт. № | 704405 |

