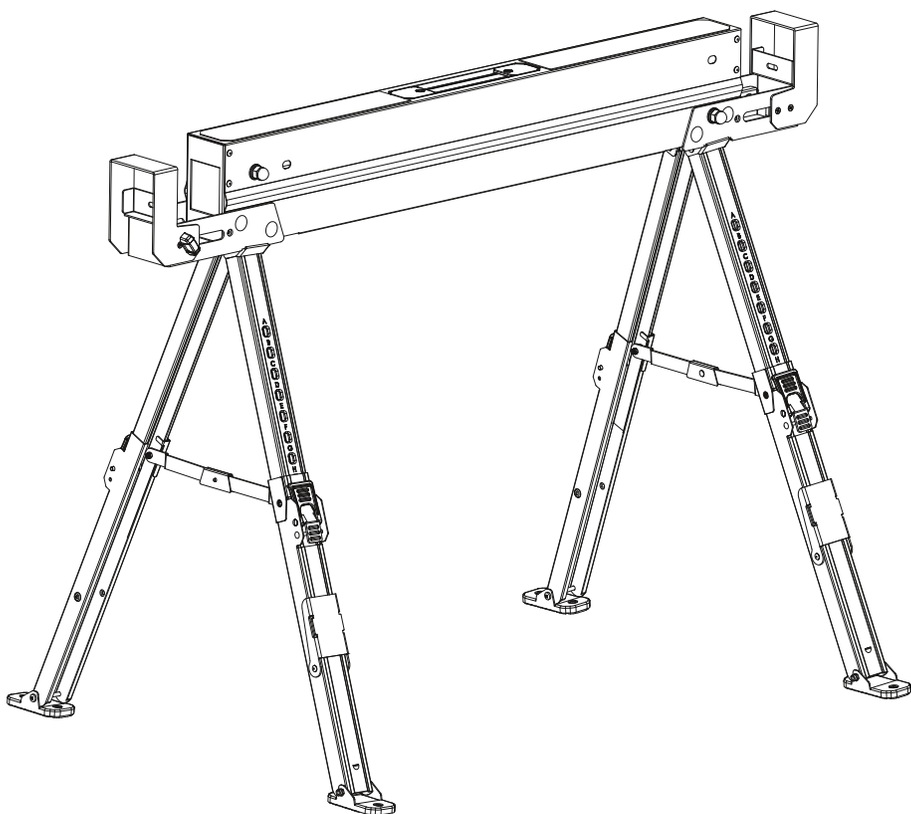




КОЗЛЫ СТРОИТЕЛЬНЫЕ УСИЛЕННЫЕ



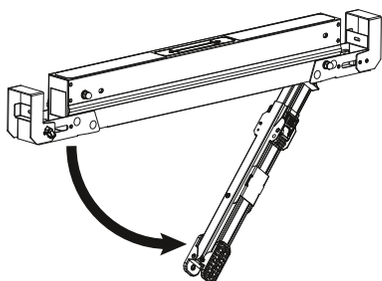
ОСНОВНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ БЕЗОПАСНОГО ИСПОЛЬЗОВАНИЯ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОЗЕЛ

**Внимательно прочитайте инструкцию до конца
и сохраните её в течение всего срока эксплуатации изделия**

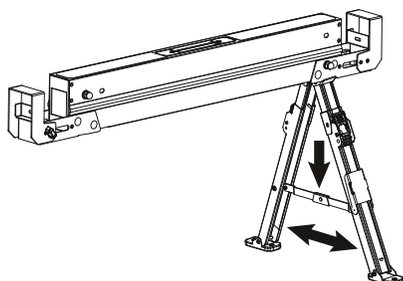
- Изделие полностью собрано и находится в упаковке в сложенном виде
- Конструкция изделия содержит подвижные части и шарнирные соединения. Держите пальцы подальше от подвижных частей изделия, чтобы избежать защемления
- Поддерживайте чистоту и хорошую освещённость рабочего места
- Убедитесь, что козлы установлены на твёрдой и ровной поверхности. Проверяйте надёжность установки изделия перед каждым использованием
- Запрещается устанавливать козлы друг на друга для увеличения высоты рабочей поверхности
- Убедитесь, что опоры станины полностью открыты, выдвинуты на одинаковую длину и надёжно зафиксированы при помощи фиксатора
- Не превышайте максимальное значение "равномерно распределённой нагрузки"* на изделие в 590кг
- Не используйте козлы в качестве стремянки или платформы для стояния
- При использовании пары строительных козел можно собрать мобильное рабочее место. Положите на кронштейны 2 деревянных опорных бруса сечением 2"х4" (45х90мм), сверху накройте листом из прочного жёсткого материала. Максимально допустимая "равномерно распределённая нагрузка"* на собранную конструкцию увеличится вдвое

** Максимально допустимая "равномерно распределённая нагрузка" означает такое значение нагрузки на изделие, которое оно может выдержать при условии равномерного распределения нагрузки по всей длине опорной рабочей поверхности.*

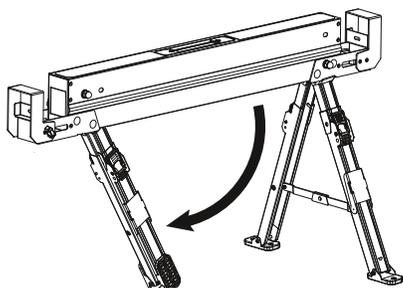
ИСПОЛЬЗОВАНИЕ СТРОИТЕЛЬНЫХ КОЗЕЛ



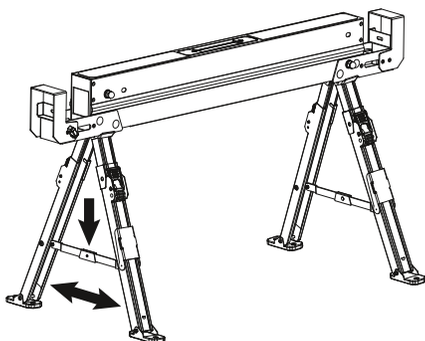
ШАГ 1



ШАГ 2



ШАГ 3



ШАГ 4

ШАГ 1:

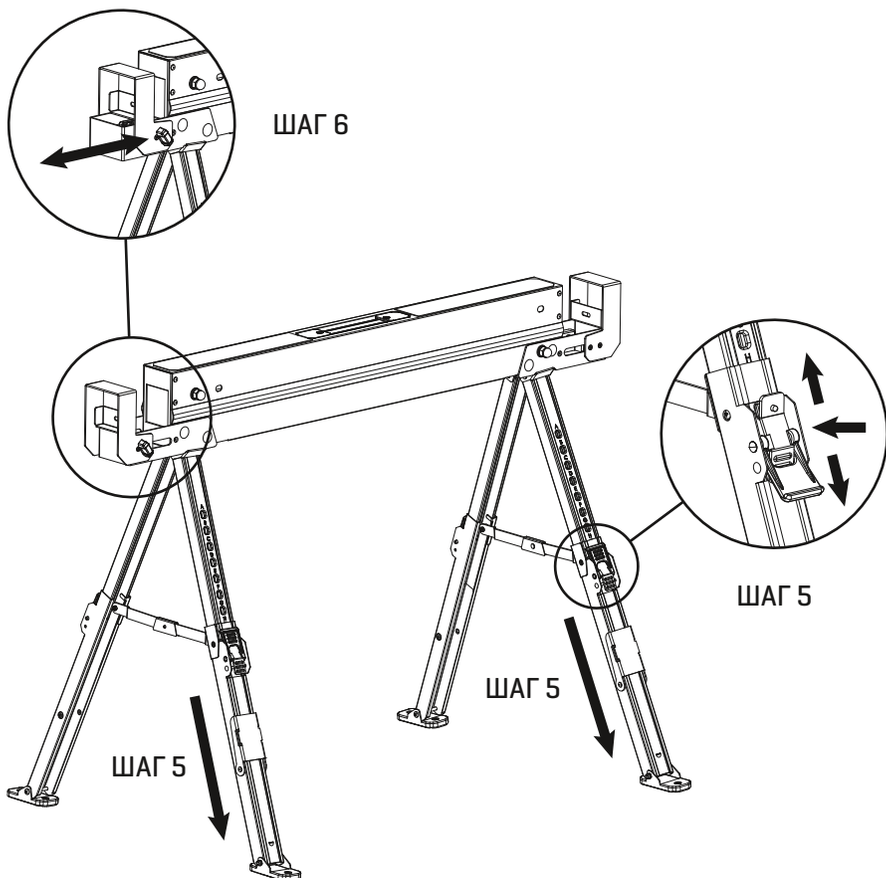
Нажмите на кнопку фиксатора одной пары опор станины и выдвиньте сложенные опоры наружу из корпуса изделия.

ШАГ 2:

Раздвиньте опоры станины в стороны, надавите на складную перемычку между опорами вниз до горизонтального (рабочего) положения.

ШАГИ 3-4:

Повторите **ШАГИ 1-2** со второй парой опор станины.



ШАГ 5:

Шаг выдвижения опоры станины - 1 дюйм [2.54см]. Для выдвижения опоры необходимо отжать фиксатор, выдвинуть каждую из опор на одинаковую длину, надёжно зафиксировать язычок фиксатора в отверстии опоры.

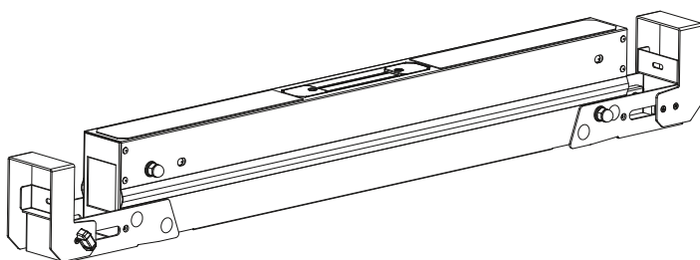
ШАГ 6:

Изделие имеет регулируемые кронштейны для использования деревянного сортамента шириной от 37 до 90мм. Ослабьте винт-фиксатор кронштейна, выдвиньте кронштейн на необходимую ширину, надёжно закрутите винт.



ОРГАНИЗАЦИЯ МОБИЛЬНОГО РАБОЧЕГО МЕСТА

При использовании пары строительных козел можно собрать мобильное рабочее место. Положите на кронштейны 2 деревянных опорных бруса сечением 2"х4" [45х90мм], сверху накройте листом из прочного жёсткого материала. Максимально допустимая "равномерно распределённая нагрузка" на собранную конструкцию увеличится вдвое.



ТРАНСПОРТИРОВКА СТРОИТЕЛЬНЫХ КОЗЕЛ

При складывании козел произведите действия, описанные в шагах 1-6 в обратной последовательности. Сложите перемычку, сдвиньте опоры друг у друга, сложите попарно опоры внутрь корпуса до "щелчка" кнопки-фиксатора. Изделие сложено и готово к транспортировке.

ВАЖНО!

- При складывании опор станины изделия убедитесь, что с рабочей поверхности убраны все инструменты, детали и прочие предметы, а рабочая одежда и используемые средства защиты не касаются подвижных элементов станины. В процессе складывания, будьте осторожны, чтобы не повредить руки
- Храните изделие в сухом помещении
- Конструкция изделия содержит подвижные части и шарнирные соединения. Держите пальцы подальше от подвижных частей стола, чтобы избежать защемления
- Регулярно очищайте подвижные части от грязи, пыли, опилок и отходов, возникающих при обработке деталей и заготовок
- Смазывайте подвижные детали механизма консистентными смазками

РЕКОМЕНДАЦИИ ПО БЕЗОПАСНОЙ ОДЕЖДЕ:

- Не носите свободную одежду или украшения, которые могут зацепиться за движущиеся части
- При работе на открытом воздухе рекомендуется использовать нескользящую обувь
- Закрепите длинные волосы или наденьте защитное покрытие для волос, чтобы избежать их зацепления и возможных травм

РЕКОМЕНДУЕМЫЕ СРЕДСТВА ИНДИВИДУАЛЬНОЙ ЗАЩИТЫ:

- Работайте в защитных перчатках
- Используйте защитные очки
- Используйте маску для лица или респиратор при выполнении операций, которые создают пыль
- При работах с высоким уровнем шума используйте средства защиты слуха



Производитель: Шанхай Кайя Трейдинг Ко., ЛТД
18К1, Хай-Тек Кинг Ворлд Вест Билдинг, #668 Бейджинг Ист Роад, Шанхай, Китай
Импортер: ООО "ИСТ Логистик" 123298, г.Москва,
3-я Хорошевская ул., д.13, оф.431, тел.+74957877370. Произведено в Китае.
Изделие не подлежит обязательной сертификации. Срок службы 2 года.