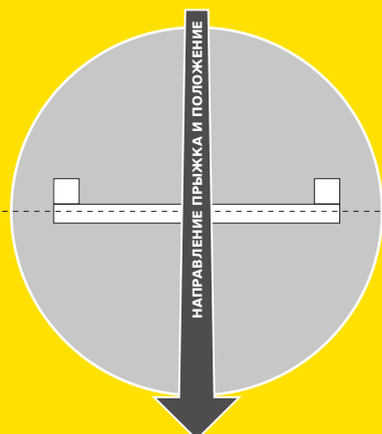
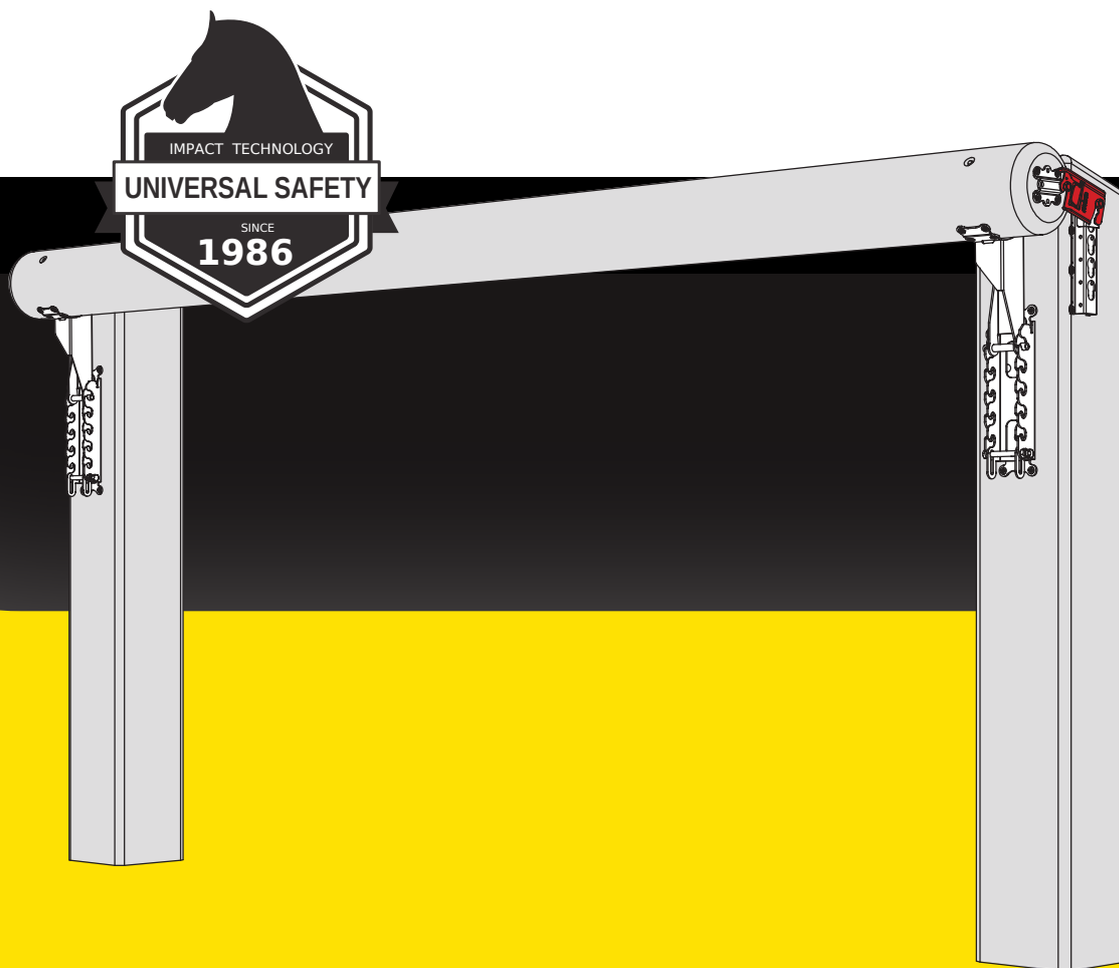


Регулируемый комплект для стоек и жердей - 80325

mimSAFE

mimclip.mimsafe.com



ИНСТРУКЦИЯ ПО МОНТАЖУ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

РЕГУЛИРУЕМЫЙ КОМПЛЕКТ ДЛЯ СТОЕК И ЖЕРДИ

MIMCLIP SYSTEM

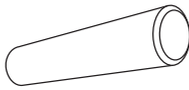


УТВЕРЖДЕНО

Белорусская Федерация Конного Sports
Перевод Новицкой Ю.В.

ИНФОРМАЦИЯ О РЕГУЛИРУЕМОМ КОМПЛЕКТЕ ДЛЯ СТОЕК И ЖЕРДЕЙ

Регулируемый комплект для стоек и жердей был спроектирован и разработан специально для того, чтобы значительно снизить риск ротационных падений. Самой важной чертой этого комплекта является то, что препятствие не сломается при активации и не травмирует лошадь при вертикальном ударе. Жердь высвобождается только при горизонтальном ударе лошади. Таким образом риск ротационного падения снижается.

РАЗМЕРЫ ПРЕПЯТСТВИЯ									
СТОЙКА	ЖЕРДЬ								
									
МАКСИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	МАКСИМАЛЬНАЯ ДЛИНА								
<table border="1"><tr><td>10</td><td>инчей</td></tr><tr><td>250</td><td>мм</td></tr></table>	10	инчей	250	мм	<table border="1"><tr><td>13.1</td><td>футов</td></tr><tr><td>4000</td><td>мм</td></tr></table>	13.1	футов	4000	мм
10	инчей								
250	мм								
13.1	футов								
4000	мм								
	МАКС ВЕС С КРАСНЫМ КЛПСИСОМ								
МАКСИМАЛЬНЫЙ РАЗМЕР	<table border="1"><tr><td>265</td><td>фунтов</td></tr><tr><td>120</td><td>кг</td></tr></table>	265	фунтов	120	кг				
265	фунтов								
120	кг								
<table border="1"><tr><td>10</td><td>инчей</td></tr><tr><td>250</td><td>мм</td></tr></table>	10	инчей	250	мм	МАКС ПРЕВЫШЕНИЕ НА 25%				
10	инчей								
250	мм								
	МАКС ВЕС С ЖЁЛТЫМ КЛПСИСОМ								
	<table border="1"><tr><td>297</td><td>фунтов</td></tr><tr><td>180</td><td>кг</td></tr></table>	297	фунтов	180	кг				
297	фунтов								
180	кг								
	МАКС ПРЕВЫШЕНИЕ НА 25%								
	Жёлтые клипсы не входят в сборочный комплект. Заказывайте жёлтые клипсы дополнительно.								

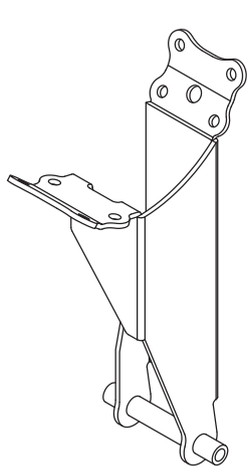
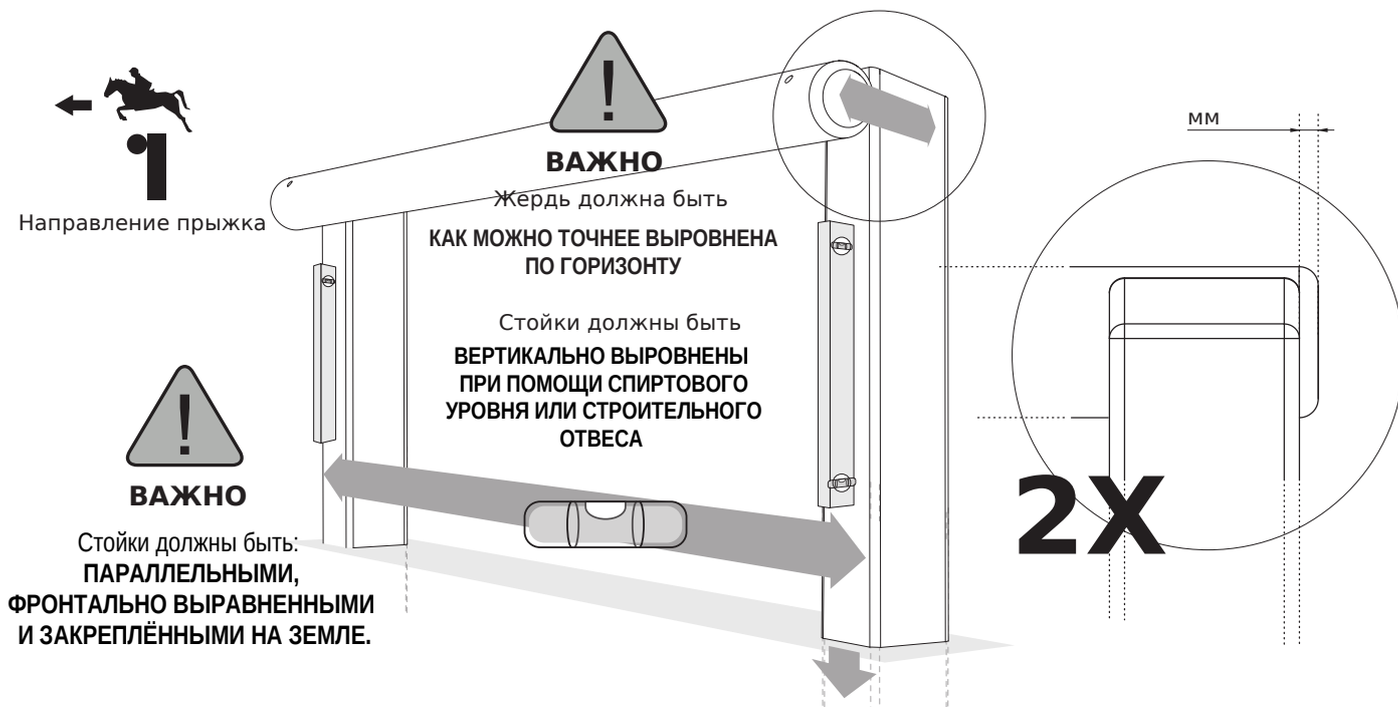


Для правильной работы крайне важно следовать инструкциям, указанным на препятствии. Все ВЕСА могут быть превышены не более чем на 25 % от соответствующего максимального веса, указанного выше. **МИНИМАЛЬНЫХ ВЕСОВ НЕТ.**

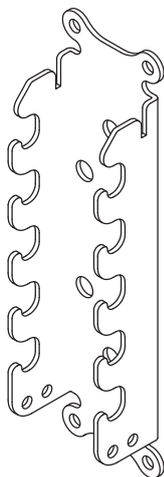
Для вашей собственной безопасности и безопасности других обратите внимание на следующие пошаговые рекомендации по правильной подготовке и установке. Всегда соблюдайте соответствующие требования к здоровью и безопасности при строительстве этого препятствия.

**Убедитесь, что у вас есть все части регулируемого комплекта для стоек и жердей.
Помните об опасности получения травмы при обращении с тяжёлыми жердями, стойками и инструментами для монтажа.**

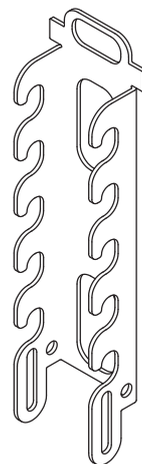
ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ !



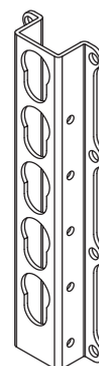
A FS65B
Деталь № 2x



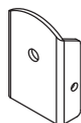
B F65E
Деталь № 2x



C F65F
Деталь № 2x



D F65H
Деталь № 2x



E F65G
Деталь № 2x



F F70A
Деталь № 2x

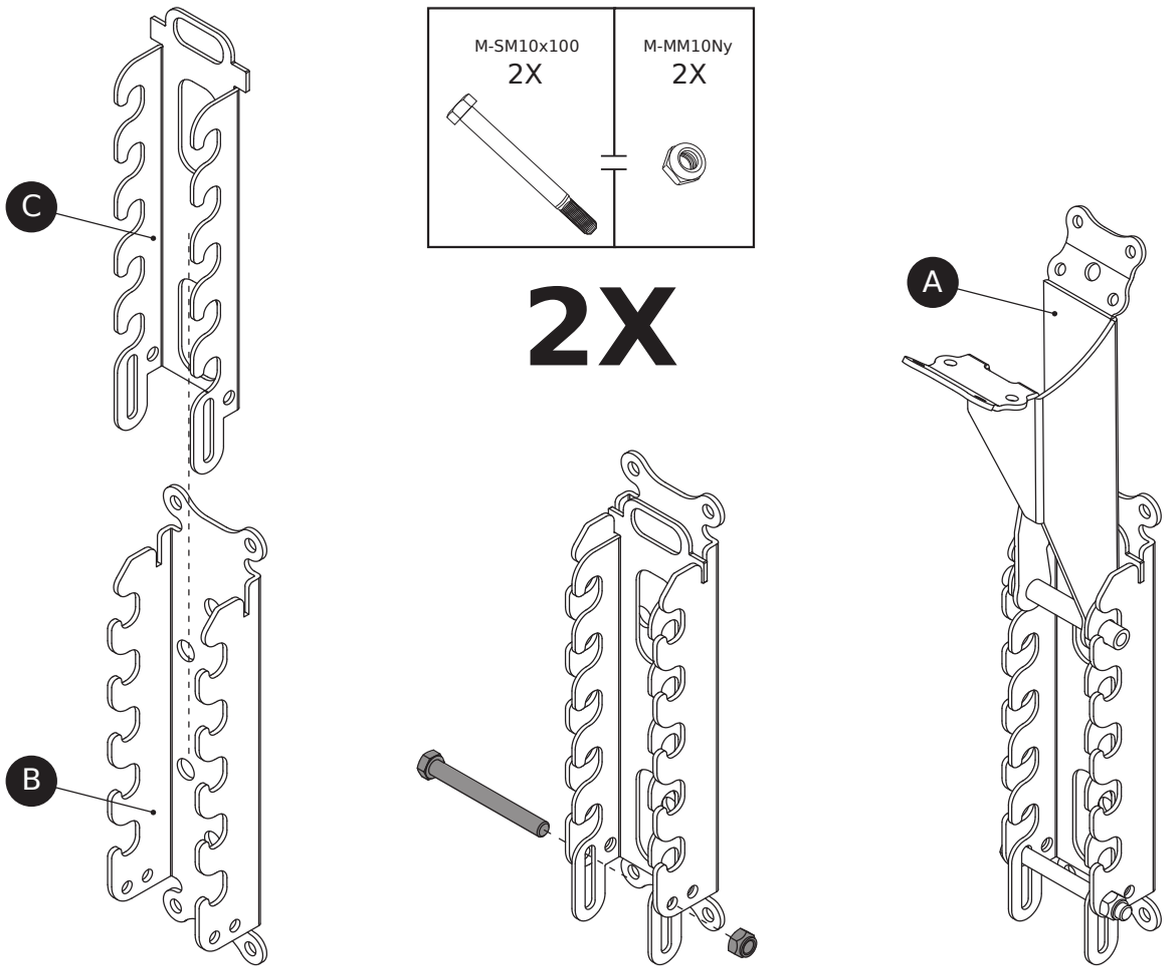


КРАСНЫЙ КЛИПС

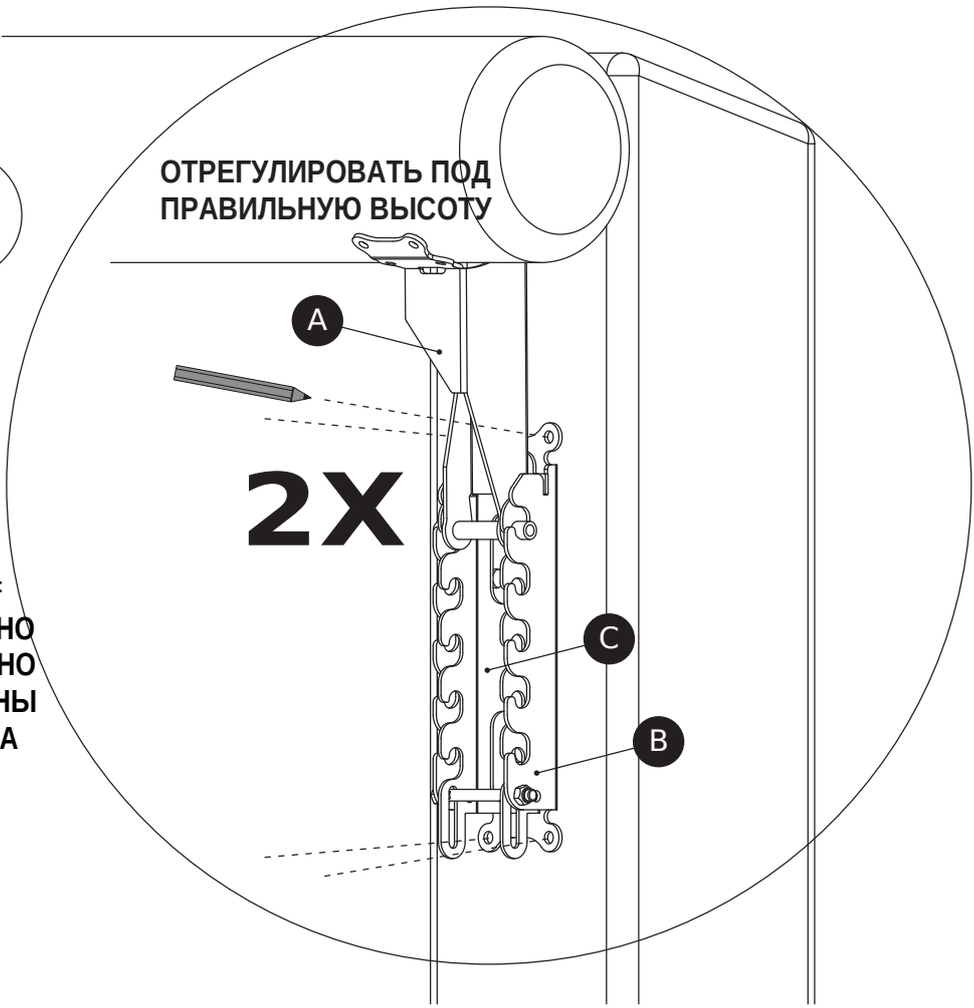
G F18C
Деталь № 6x

M-SM6x70 2X 	M-MM6Ny 2X 	M-SM10x30 2X 	M-MM10Ny 2X 	M-BR11x22x2s 4X 	M-BR11x28x2s 2X 	M-SM10x100 2X 	M-MM10Ny 4X 	M-TS10X90 2X 
---	--	--	---	---	---	--	---	--

ШАГ
1

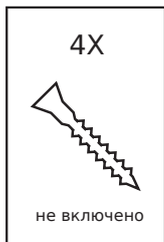


ШАГ
2



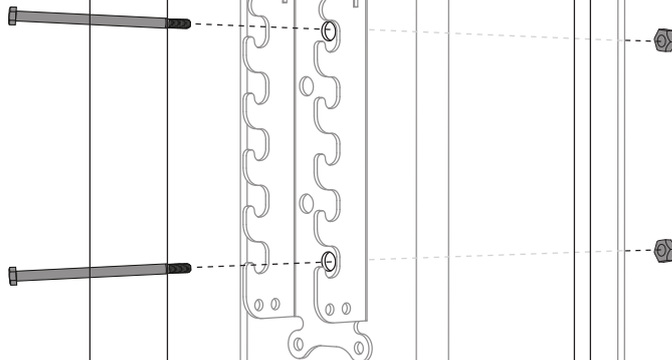
STEP
3

2X



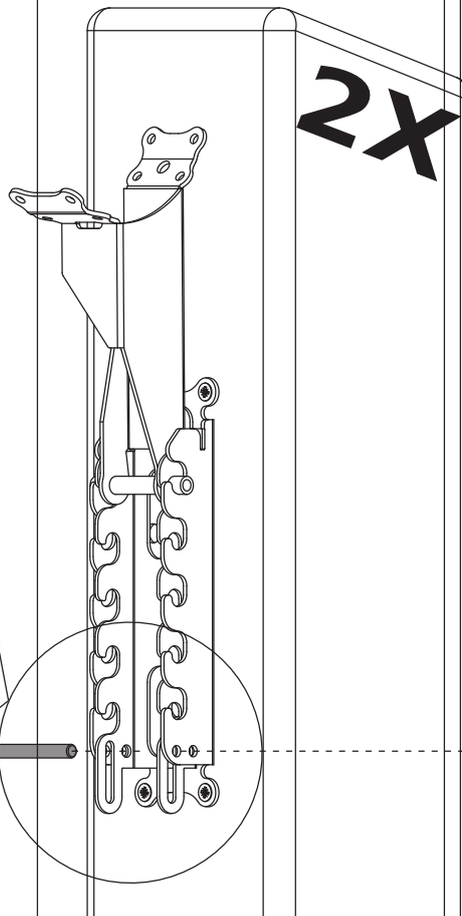
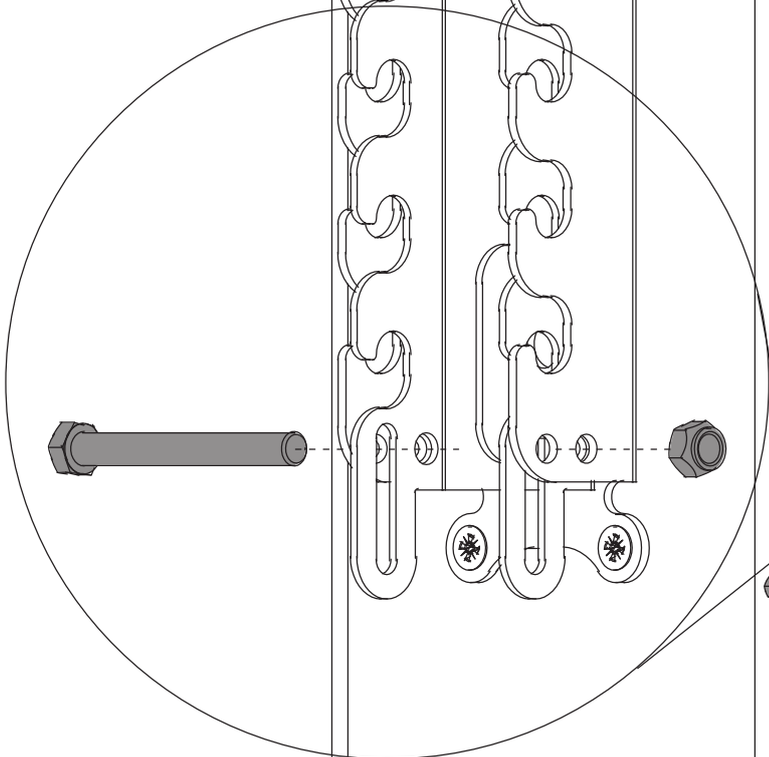
ШАГ
3*

*альтернативный

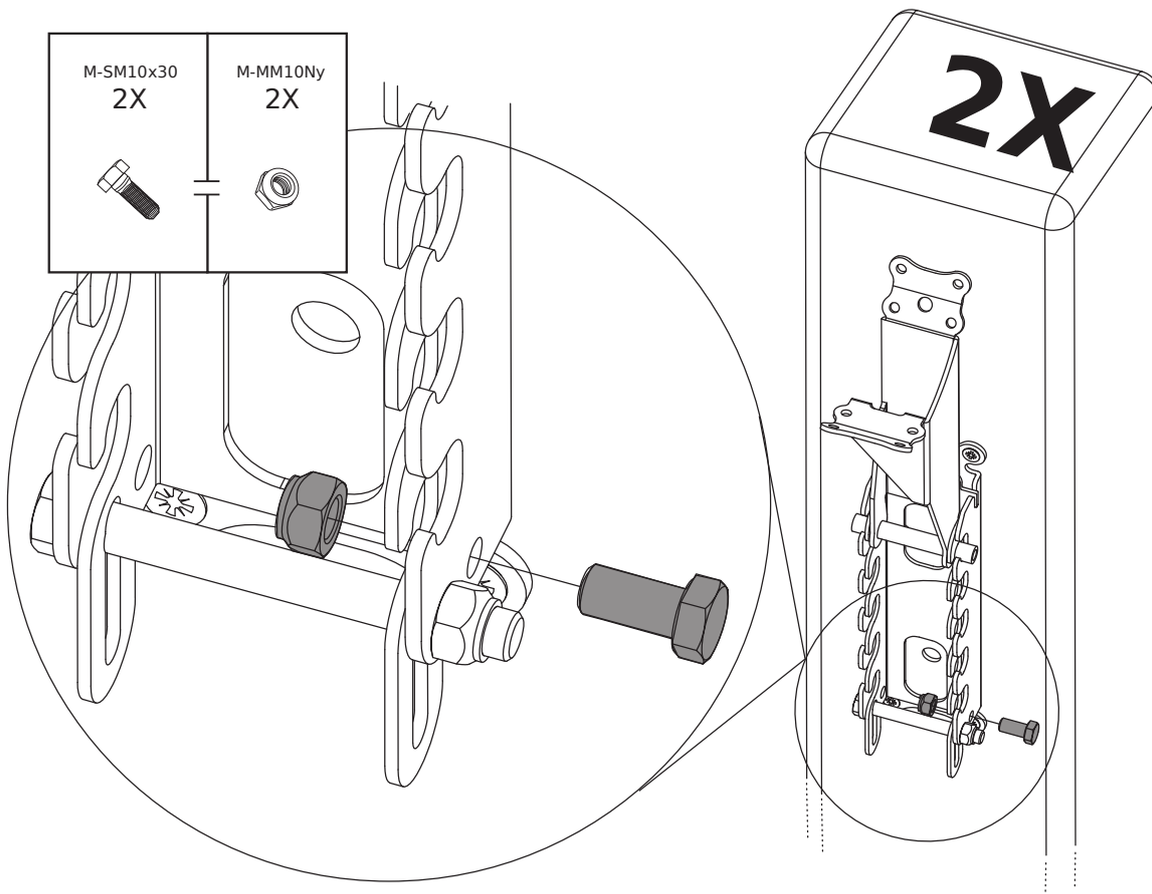


2X

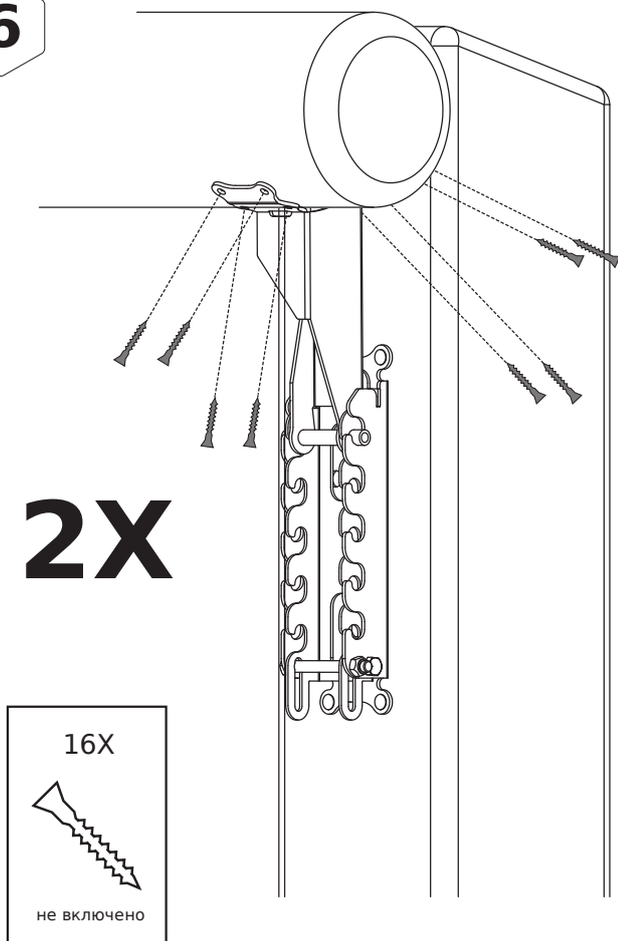
ШАГ
4



STEP
5

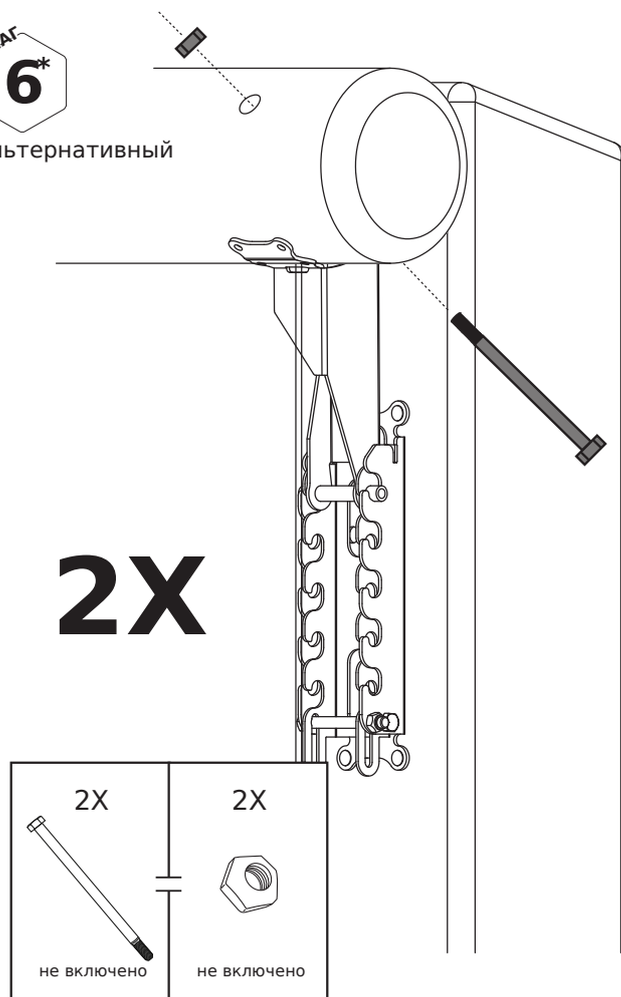


ШАГ
6

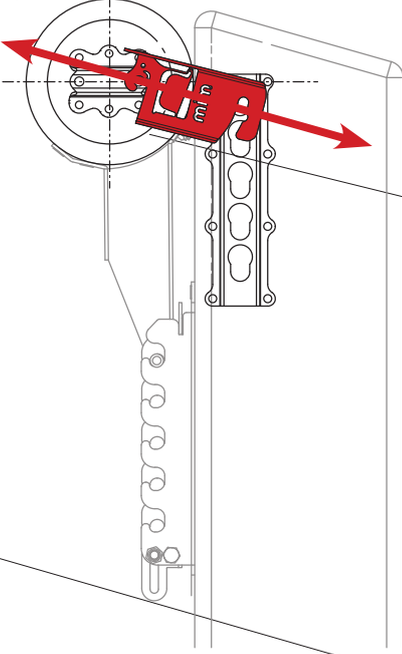


ШАГ
6*

*альтернативный



ШАГ 7

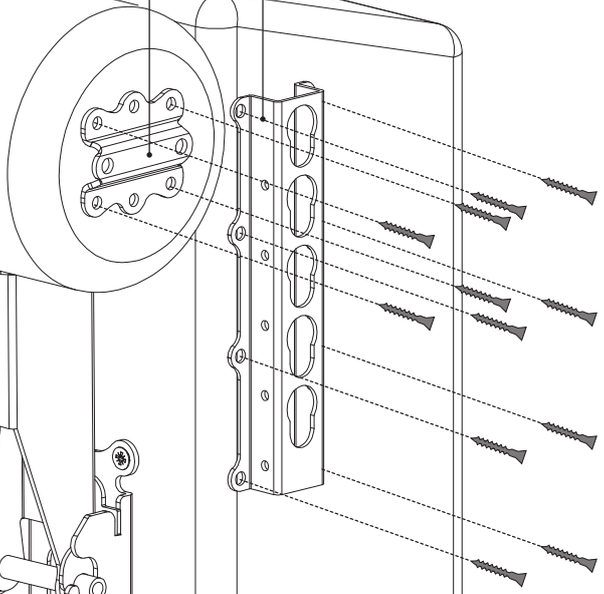


2X

24X

НЕ ВКЛЮЧЕНО

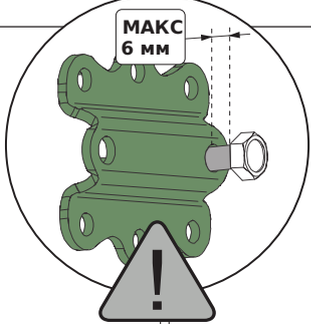
F D



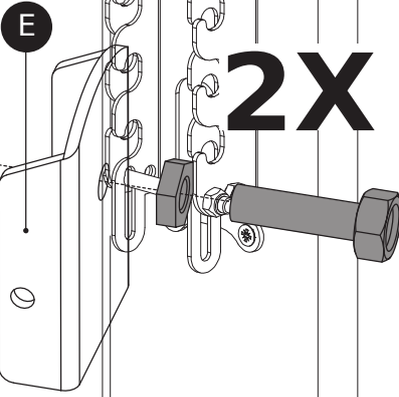
ШАГ 8

2X

M-TS10X90
2X



ШАГ 9



2X

M-SM10x30 2X	M-BR11x28x2s 2X		
M-MM10Ny 2X	M-BR11x22x2s 4X	M-MM10Ny 2X	

ШАФ
10

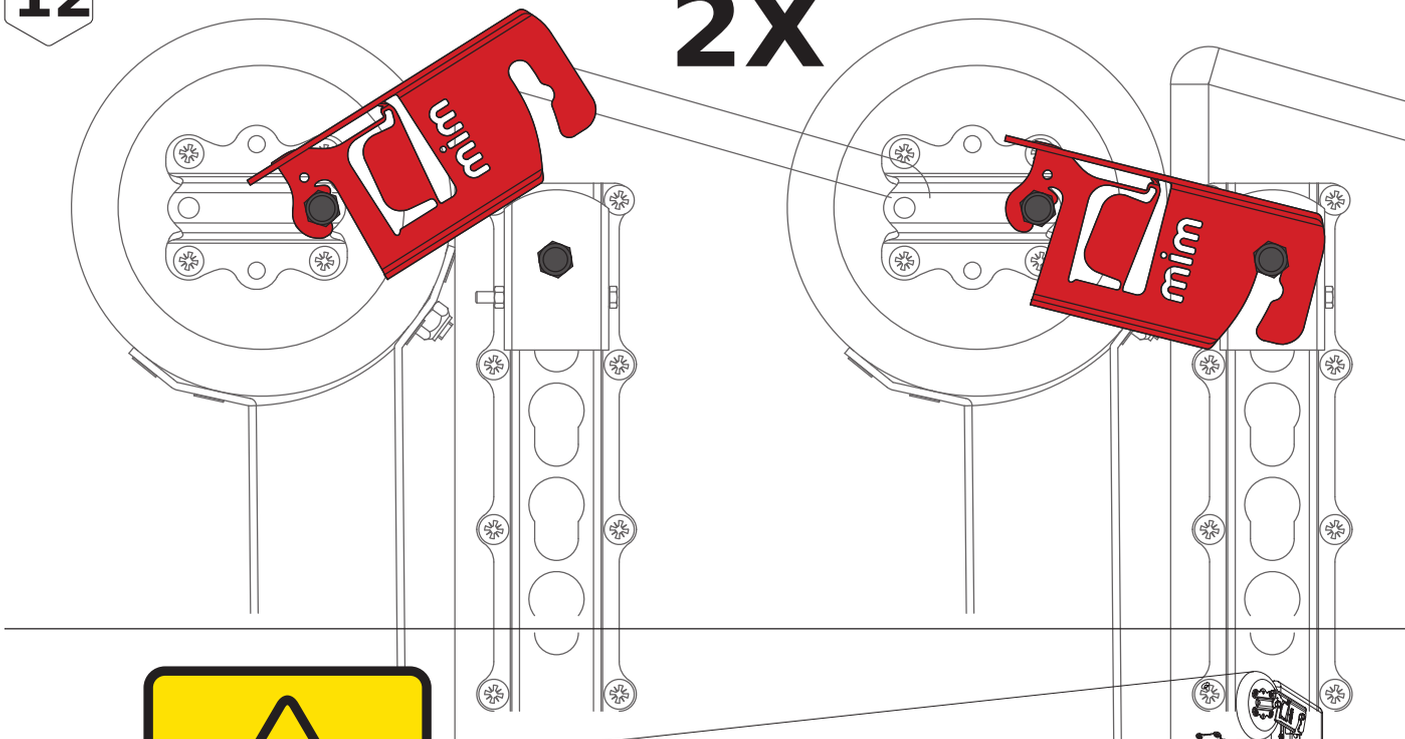
2X

ШАФ
11

2X

M-SM6x70 2X	M-MM6Ny 2X
	

2X



Флажок сгибается при усталости.



Преимущества Клипса MIM

Клипс MIM (F18F) ломается при ударе. Флажок сгибается когда клипс подвергается усталости. В обоих случаях клипс должен быть заменён. Верхняя секция соединяется со стойкой петлёй, что делает лёгким процесс восстановления препятствия. Это экономит время, гарантирует всадникам справедливое и правильное судейство и вносит вклад в общую безопасность спорта.

Преимущества регулируемого комплекта для стоек и жерди

1. Устройство произведено с учётом безопасности как первостепенного и самого важного фактора.
2. Снижает вероятность ротационного падения.
3. Утверждённый ФЕИ номер FEI11SWE.
4. Контролируемое разрушение препятствия во время активации.
5. Время восстановления менее 30 секунд.
6. Детали изготовлены из стали с порошковым покрытием и могут оставаться под открытым небом, не требуют технического обслуживания.
7. Высочайшее качество продукции из Швеции ISO 9001