



Мобильная баскетбольная стойка

DFC SBA-014

Инструкция по сборке и эксплуатации



ПРИМЕЧАНИЕ:

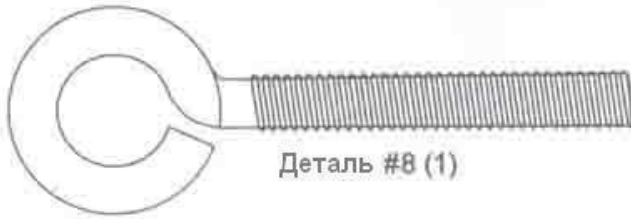
Сборка и установка всех баскетбольных стоек, включая те, что используются для демонстрации, должна производиться согласно инструкции. Несоблюдение инструкции может привести к серьезным травмам. Внимательно ознакомьтесь со всеми мерами предосторожности. Детям рекомендуется пользоваться стойками под присмотром взрослых. Сборка баскетбольных стоек осуществляется только взрослыми людьми.

Мы признательны за покупку нашей продукции. Мы уверены, что Вы останетесь довольны своим выбором.

КРЕПЕЖНЫЕ ДЕТАЛИ



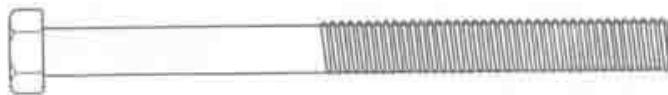
Деталь #7(1)



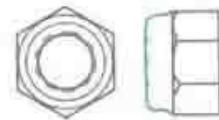
Деталь #8 (1)



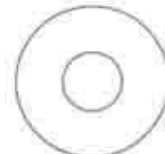
Деталь #28(1)



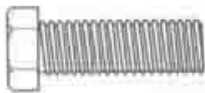
Деталь #20(1)



Деталь #24(11)



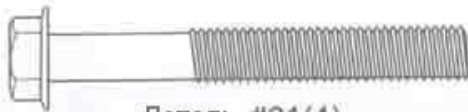
Деталь #26(6)



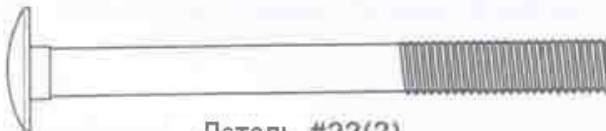
Деталь #19 (2)



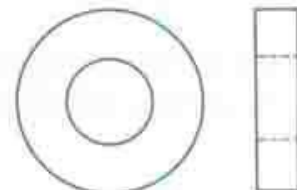
Деталь #27(15)



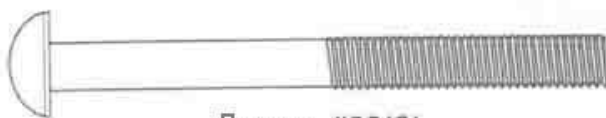
Деталь #21(4)



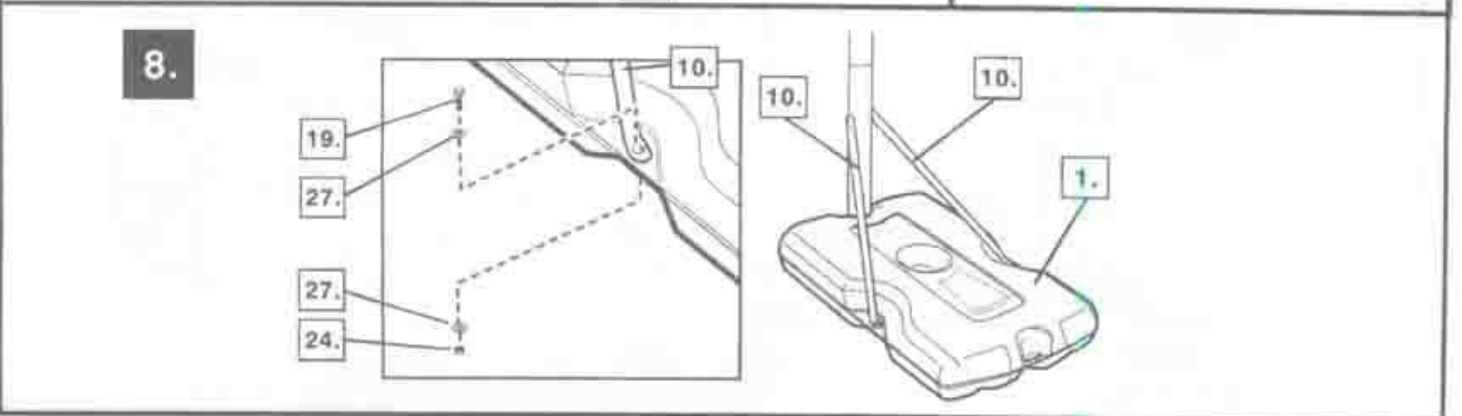
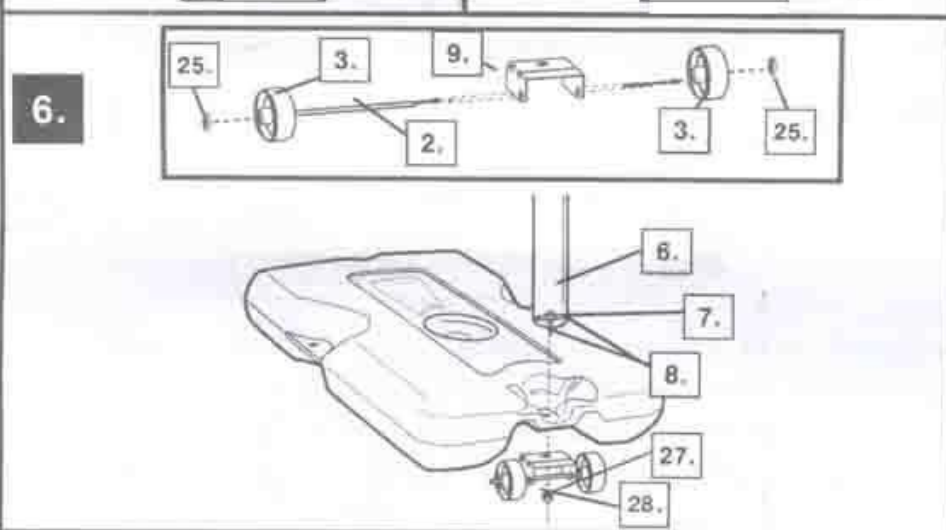
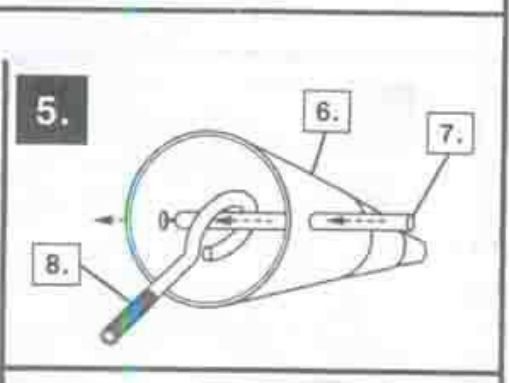
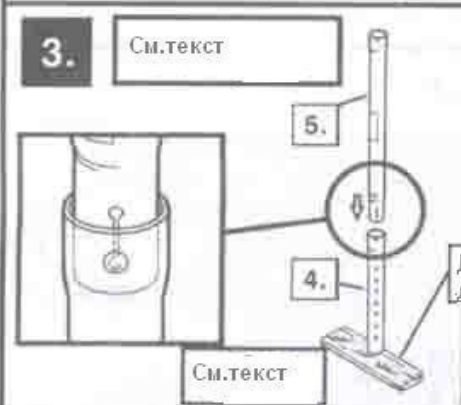
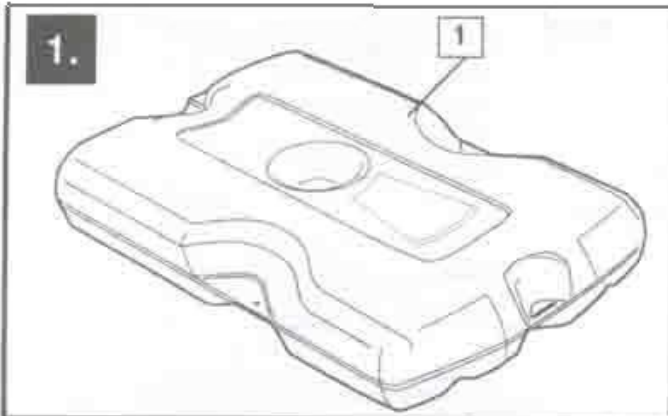
Деталь #22(2)

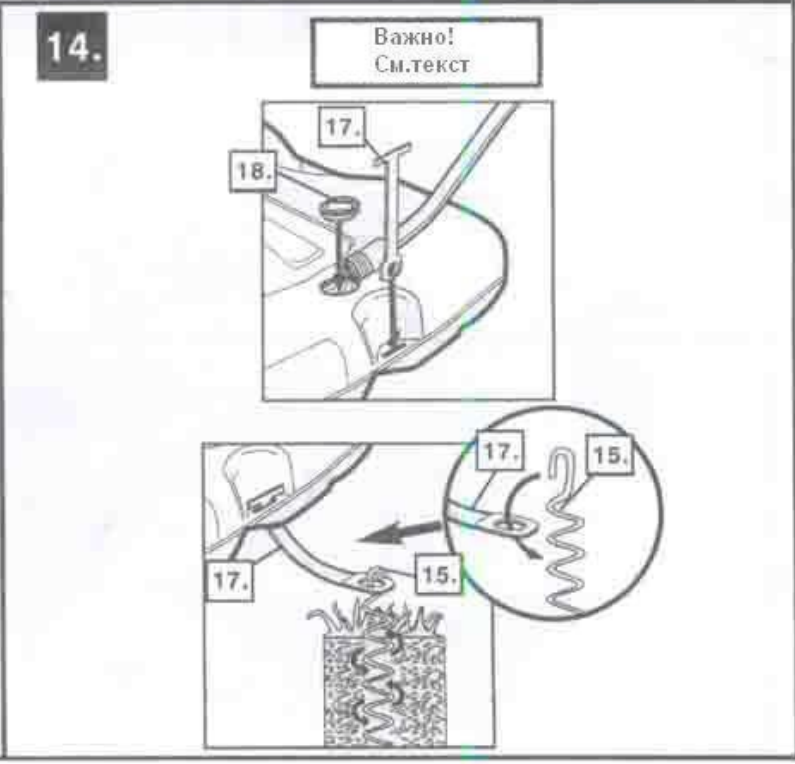
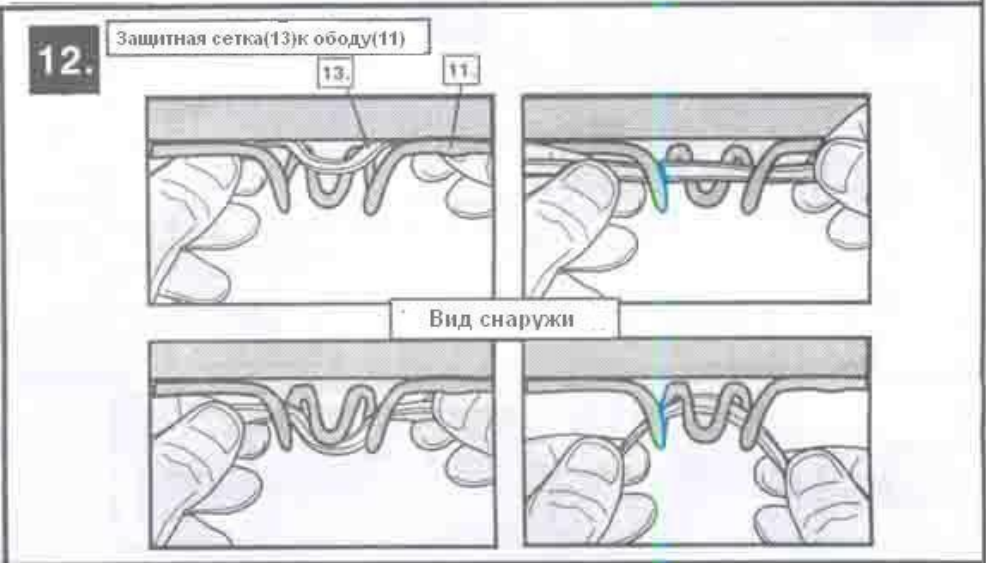
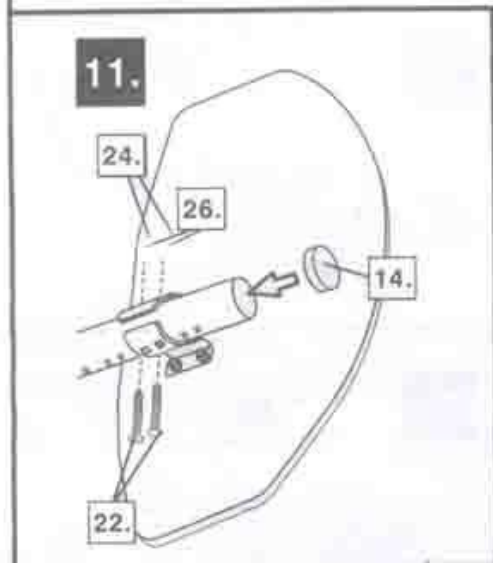
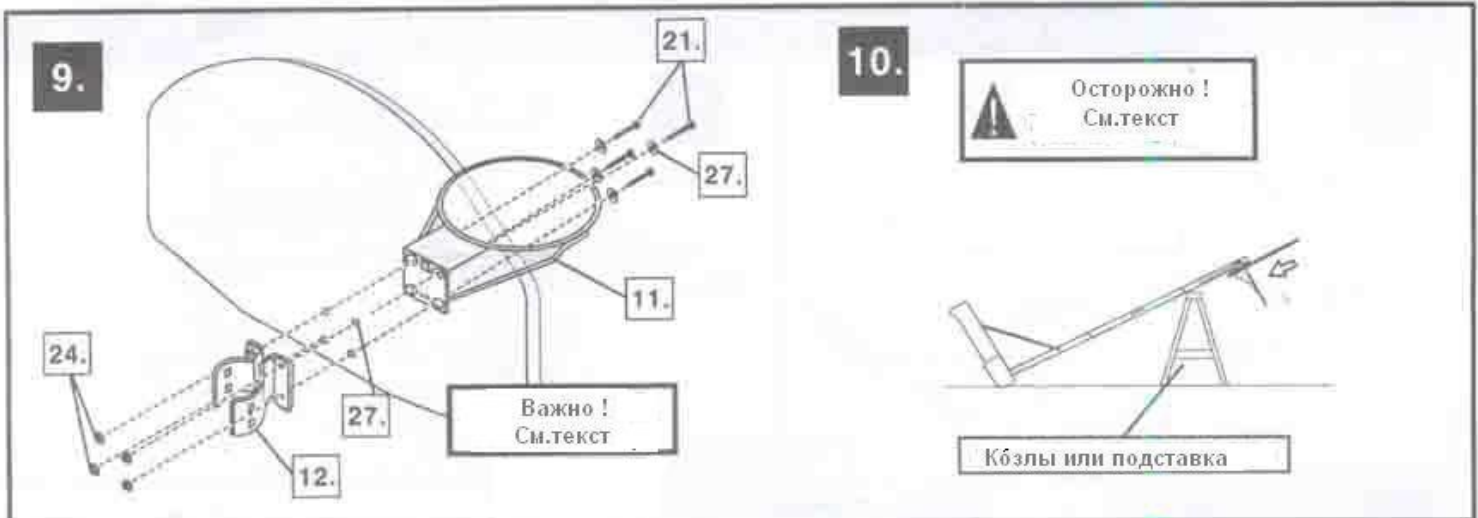


Деталь #25(2)



Деталь #23(2)





Список деталей					
№	Кол-во	Наименование	№	Кол-во	Наименование
1	1	Резервуар(база)	16	1	Инструкция в комплекте с предупредительными стикерами
2	1	Ось колеса	17	1	Т-образная растяжка
3	2	Колесо	18	1	Крышка на резервуар(базу)
4	1	Верхняя секция стойки	19	2	Болт (для крепления распорки резервуара к стойке) длиной 19 мм
5	1	Средняя секция стойки	20	1	Болт (для крепления распорки резервуара к стойке) длиной 84 мм
6	1	Нижняя секция стойки	21	4	Болт (для крепления кольца к щиту) длиной 55мм
7	1	Стержень	22	2	Болт (для крепления щита к стойке) длиной 80мм
8	1	Болт с ушком	23	2	Болт (для крепления стойки 4 к секциям 5 и 6) длиной 75мм
9	1	Кронштейн колеса	24	11	Гайка крепежа, нейлоновая вставка
10	2	Распорка	25	2	Прокладка, ось колеса
11	1	Кольцо	26	6	Шайба малая (16мм)
12	2	Кронштейн щита	27	15	Шайба большая (23мм)
13	1	Сетка	28	1	Гайка (без нейлоновой вставки)
14	1	Заглушка на верхнюю секцию столба			
15	1	Рым-болт для крепл. базы			

Инструкция по сборке:

1. Извлеките все детали из коробки.
2. Правильно определите каждую секцию стойки и отмерьте расстояние (13 см) от концов с помощью линейки, как показано на рисунке.
3. **Важно!** Совместите крепежные отверстия средней секции стойки (5) с крепежными отверстиями верхней секции стойки (4), как показано на рисунке. Во время выравнивания регулируйте верхнюю (4) и среднюю (5) секции стойки одновременно, как показано на рисунке, ориентируясь на сделанную отметку. Закрепите обе секции болтом (23) и шайбой (26) с передней части стойки и гайкой (24) с шайбой (26) с оборотной части стойки.
4. **Важно !** Совместите крепежные отверстия нижней секции стойки (6) с крепежными отверстиями средней секции стойки (5), как в пункте 3. Во время выравнивания регулируйте нижнюю (6) и среднюю (5) секции стойки одновременно, как показано на рисунке, ориентируясь на сделанную отметку. Закрепите обе секции болтом (23) и шайбой (26) с передней части стойки и гайкой (24) с шайбой (26) с оборотной части стойки. стойки.
5. Пропустите стержень (7) через отверстия нижней секции стойки (6) и болта с ушком (8).
6. Пропустите ось колеса (2) сквозь кронштейн колеса (9), а затем закрепите колеса (3) на ось колеса (2) с использованием прокладок (25), как показано на рисунке. Вставьте собранную стойку в кронштейн через базу, как показано на рисунке и закрепите с помощью гайки (28) и шайбы (27).

Примечание: для данной операции требуются два человека.

Важно ! Не затягивайте чрезмерно крепления.

7. Закрепите распорки резервуара (10) на стойке. Приставьте незакрепленные концы распорок (10) к монтажным отверстиям на резервуаре, как показано на рисунке.
8. Закрепите свободные концы распорок (10) на резервуаре, как показано на рисунке.
9. Зафиксируйте кронштейны (12) и кольцо (11) на щите. Окончательная подгонка будет осуществлена на этапе 12.

Внимание! Для колец с пружинной конструкцией смотрите инструкции, приложенные с крепежами кольца.

10. Прислоните собранную стойку к столу или к козлам. Осторожно прикрепите все компоненты щита на стойку.

Внимание! Для данной процедуры требуются как минимум два взрослых человека. Несоблюдение рекомендаций может привести к травмам.

Внимание! Не оставляйте собранную конструкцию без присмотра.

11. В горизонтальном положении стойки установите все крепления на свои места и плотно затяните их.

12. Закрепите сетку (13), как показано на рисунке.

13. **Примечание:** для этой процедуры рекомендуются два человека. Осторожно приведите стойку в вертикальное положение. Пользуйтесь меткой для регулировки (16) на передней стороне стойки. Регулируемая высота – 3.05м.

Внимание! Не оставляйте собранную конструкцию без присмотра.

14. Установите собранную конструкцию в нужном месте. Заполните резервуар 114 литрами воды или 163 кг песка и закройте крышкой (18). Вставьте Т-образную растяжку (17) в паз на задней стороне резервуара, как показано на рисунке. Закрепите всю конструкцию к земле, вкрутив в землю рым-болт (15) и одев на его крючок Т-образную растяжку (17).

Внимание ! Не рекомендуется использовать конструкцию вне помещения при заморозках. При сильном ветре рекомендуется переместить стойку в безопасное место. Чтобы опустить кольцо до уровня 190 см, необходимо удалить одну секцию стойки.

Гарантии:

1. Данная гарантия действительна в течение 1 года с момента покупки. Гарантия действительна только для первого покупателя.
2. При возврате товара местному дилеру стойка должна быть упакована в оригинальную упаковку со всеми составными частями, оригинальными документами и инструкциями. Стойка должна быть в чистом состоянии и снабжена четко изложенной претензией.
3. Гарантия не предоставляется, если товар использовался в коммерческих целях или его повреждение вызвано несчастным случаем, его неправильным использованием, несоблюдением мер предосторожности при эксплуатации, установке или разборке, использованием химикатов и эксплуатации при неблагоприятных погодных условиях.

ВНИМАНИЕ !

НЕСОБЛЮДЕНИЕ ДАННЫХ МЕР ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ МОЖЕТ ПРИВЕСТИ К ТРАВМАМ И ПОВРЕЖДЕНИЮ ОБОРУДОВАНИЯ

01. Не висите на кольце, не влезайте на стойку, поскольку это может привести к травмам и повреждению оборудования. По этой причине нельзя выполнять слэм-данк, поскольку конструкция не предназначена для этих целей. Не позволяйте детям влезать на стойку.

02. Не оставляйте собранную конструкцию без груза в основании.

03. Регулярно проверяйте основание на предмет протечек или ослабление крышки резервуара. Небольшие протечки могут привести к неожиданному падению конструкции и повреждению пола при использовании ее внутри помещения.

04. Неблагоприятный климат, коррозия и неправильное использование могут привести к повреждению конструкции.

05. Стойка не предназначена для детей 3-х лет и младше.

06. При хранении спустите воду из основания, разберите конструкцию. Храните в сухом проветриваемом помещении.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ СТОЙКИ И КОНСТРУКЦИИ

Долговечность вашей баскетбольной конструкции зависит от многих факторов. Неблагоприятный климат, вещества, вызывающие коррозию, такие как соль, пестициды или гербициды, а также чрезмерное или неправильное ее использование может привести к повреждению стойки, а это в свою очередь к повреждению всей конструкции и человеческим травмам.

Регулярно проверяйте вашу баскетбольную конструкцию на предмет ослабления крепежных деталей, ее износа и признаков коррозии. В целях безопасности, а также для продления срока службы вашей баскетбольной конструкции вам следует принять следующие превентивные меры:

- Проверьте все гайки и болты. В случае ослабления затяните их.
- Проверьте степень износа всех частей конструкции. При необходимости замените любую изношенную или поврежденную в ходе эксплуатации деталь.
- Проверьте все секции стойки на предмет видимых следов ржавчины, отошедшей или потрескавшейся краски. Если что-либо из перечисленного присутствует, предпримите следующие действия:

1. полностью удалите ржавчину, краску наждачной бумагой.
2. Протрите место влажной тряпкой и дайте ему высохнуть.
3. Нанесите два слоя антикоррозийного материала и глянцевую эмаль, просушите каждый слой.