



Мобильная баскетбольная стойка
DFC SBA-003
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.

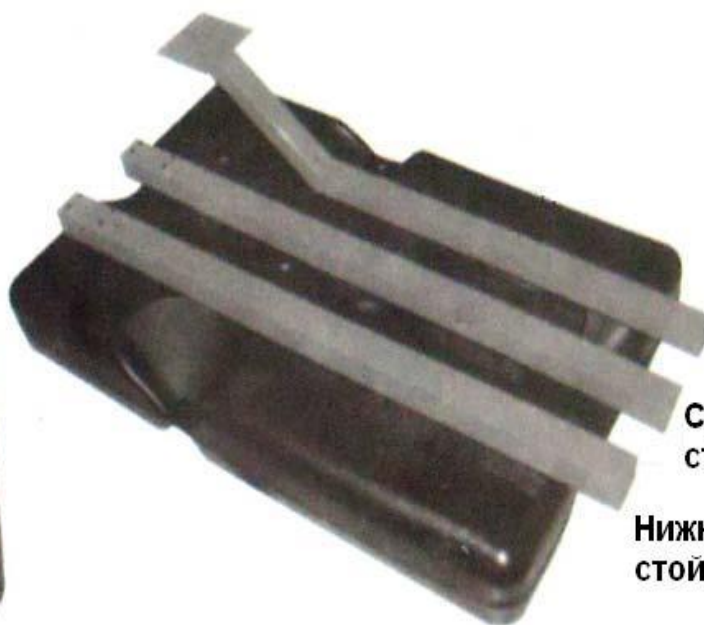
Мы признательны за покупку нашей продукции. Мы уверены, что Вы останетесь довольны своим выбором.

Список деталей

Позиция	Кол-во	Описание
A	4	Комплект крепежа для крепления верхней секции стойки и кольца к щиту
B	2	Комплект крепежа для крепления нижней распорки к резервуару
C	2	Комплект крепежа для крепления верхней левой и правой распорок к баскетбольному щиту
D	1	Комплект крепежа для крепления верхней средней распорки к баскетбольному щиту
E	1	Комплект крепежа для крепления нижней распорки к нижней секции стойки
F	1	Комплект крепежа для крепления трех верхних распорок к верхней секции стойки
G	1	Комплект болтов с проушиной для крепления нижней секции стойки и колесной скобы к лицевой стороне основания
H	2	Прокладочное кольцо между колесами и резервуаром
I	2	Колеса
J	1	Колесная скоба
K	1	Колесная ось
L	1	Шпилька для крепления болта с проушиной к нижней секции стойки
M	1	Т-образная растяжка
N	1	Рым-болт для крепления опоры
O	1	Сетка
P	1	Кольцо
Q	1	Основание
R	1	Верхняя секция стойки
S	1	Средняя секция стойки
T	1	Нижняя секция стойки
U	1	Нижняя левая распорка
V	1	Нижняя правая распорка
W	1	Верхняя левая распорка
X	1	Верхняя средняя распорка
Y	1	Верхняя правая распорка
Z	1	Баскетбольный щит (не указан на рисунке)
AA	1	Крышка основания (не указана на рисунке)



Резервуар-основание (Q)



**Верхняя секция
стойки (R)**

**Средняя секция
стойки (S)**

**Нижняя секция
стойки (T)**



**Верхняя левая
распорка (W)**



**Верхняя средняя
распорка (X)**



**Верхняя правая
распорка (Y)**



**Нижняя левая
распорка (U)**



**Нижняя правая
распорка (V)**

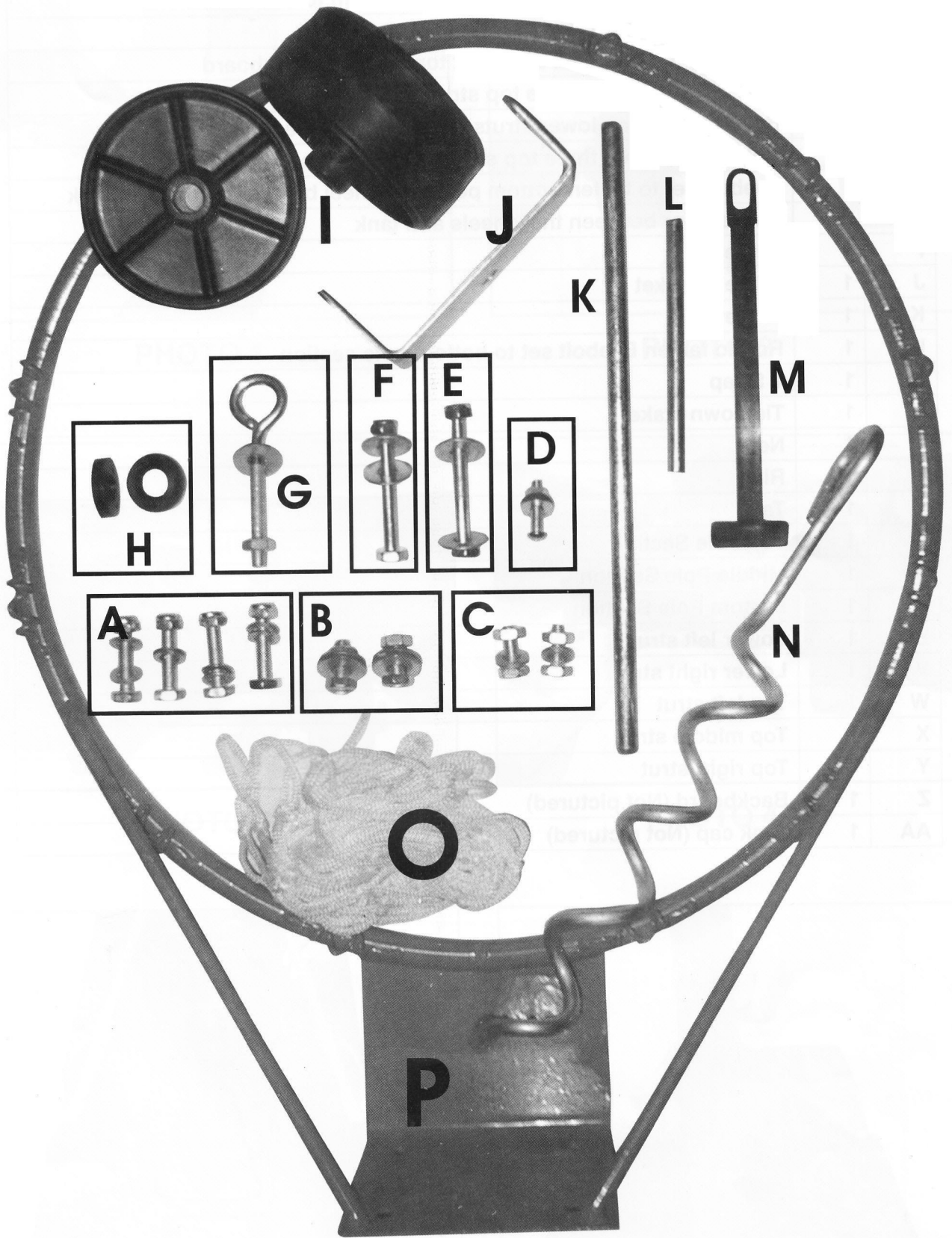


PHOTO 6

Инструкция по сборке (фото)

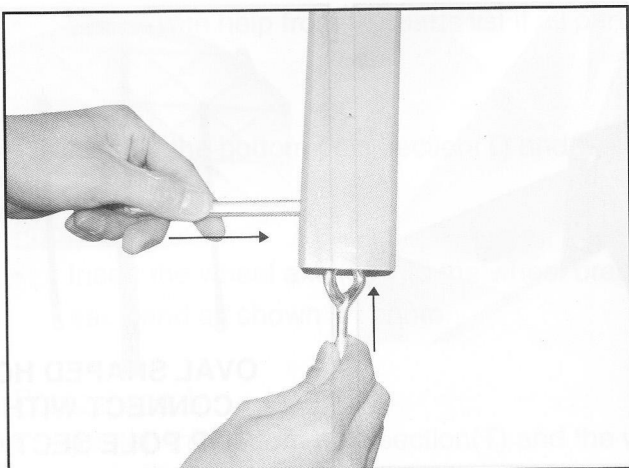


Фото 1

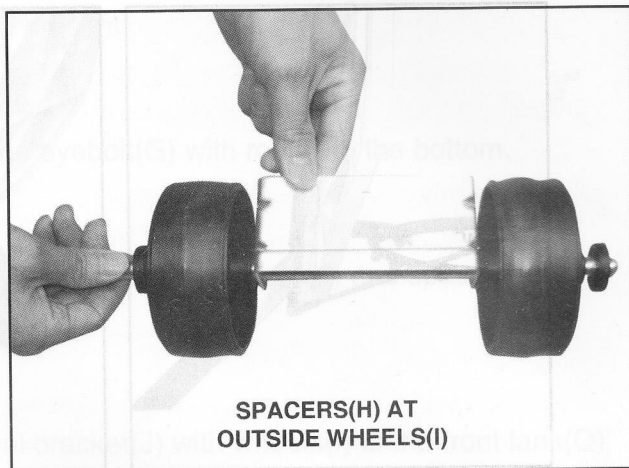


Фото 2

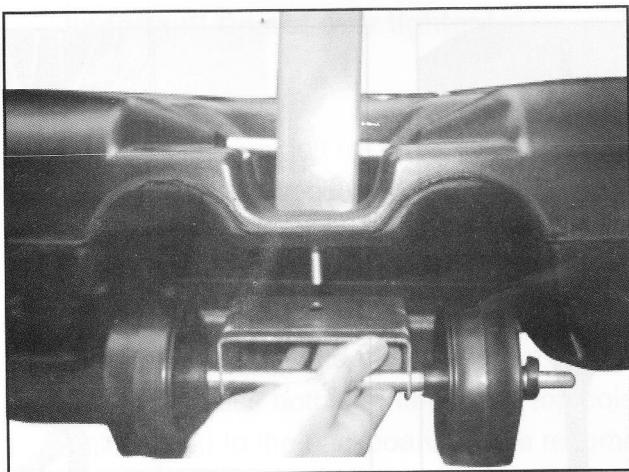


Фото 3

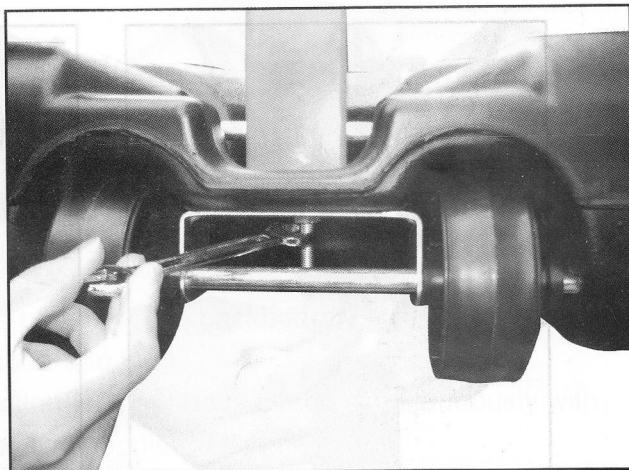


Фото 4

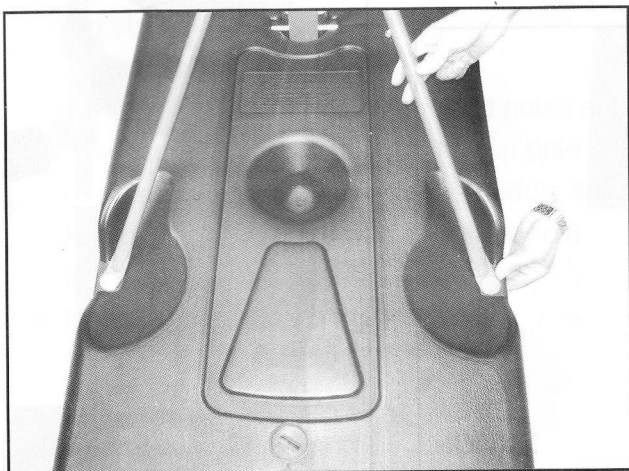


Фото 5

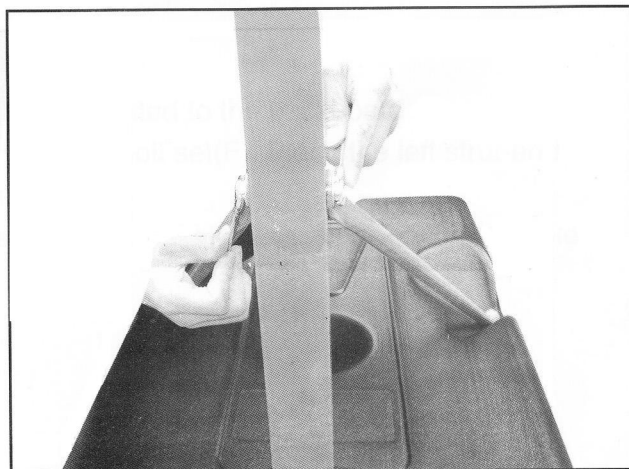


Фото 6

Инструкция по сборке (фото)

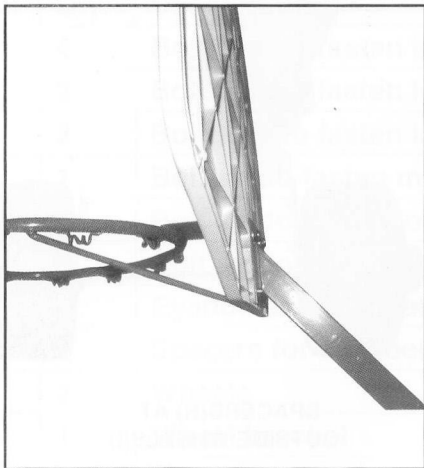


Фото 7

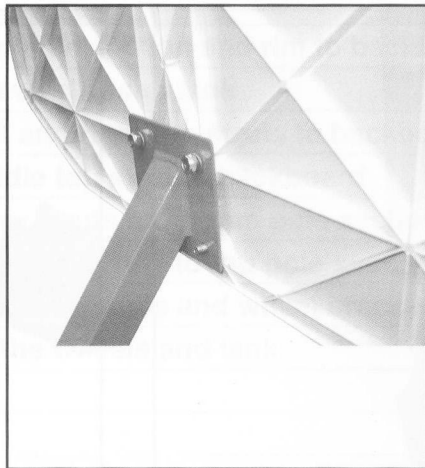


Фото 8

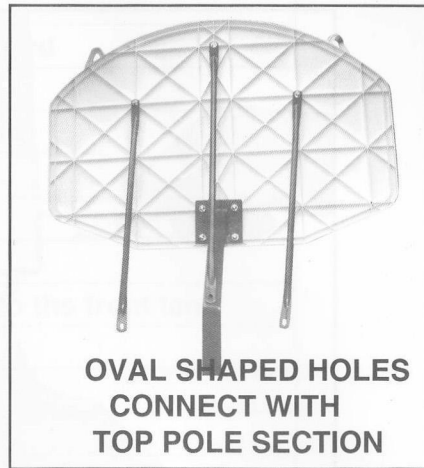


Фото 9

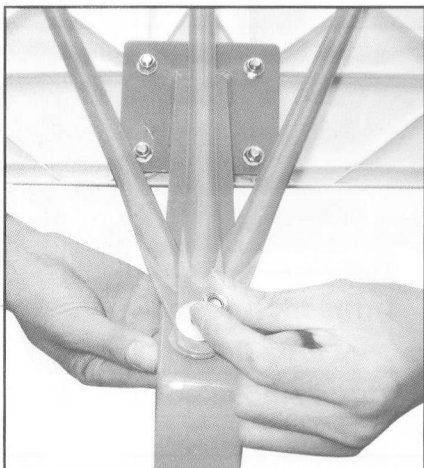


Фото 10

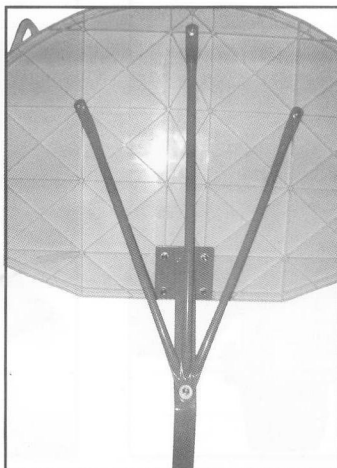


Фото 11

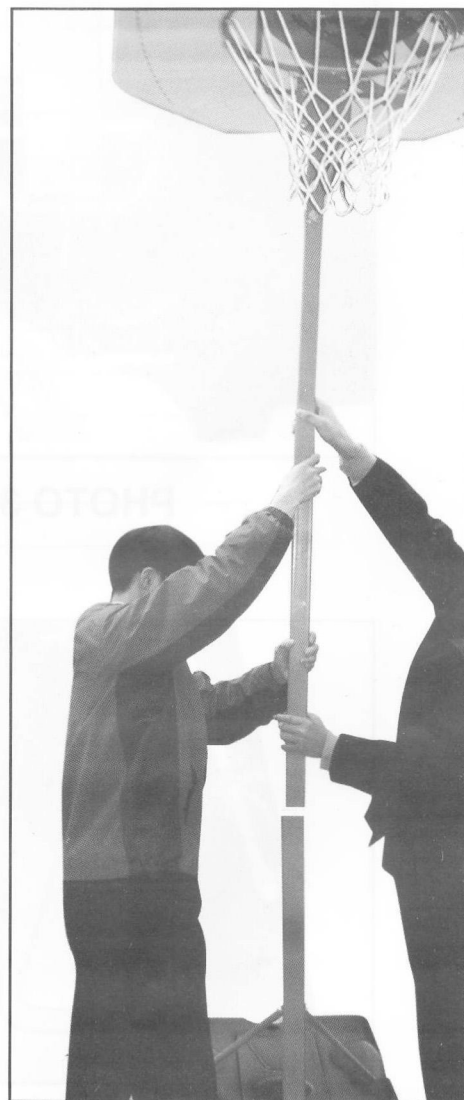


Фото 13

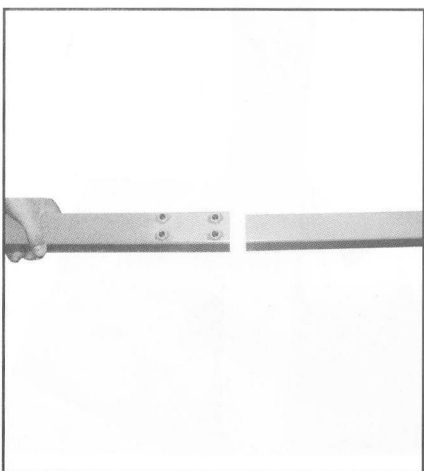


Фото 12

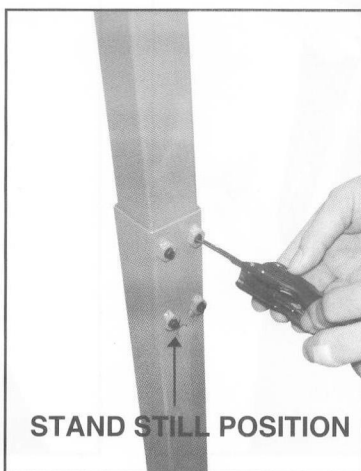


Фото 14

Инструкция по сборке (описание):

- Достаньте основание, баскетбольный щит, кольцо и другие части из коробки.
- Проверьте с помощью списка наличие всех деталей.

Рис.1

- Возьмите нижнюю секцию стойки (Т) и установите в ней болт с проушиной (G) и шпильку(L).

Рис.2

- Вставьте колесную ось (K) в колесную скобу (J) и расположите колеса (I) и прокладочные кольца (H) с каждого конца оси, как показано на рисунке.

Рис.3 и 4

- Закрепите нижнюю секцию стойки (Т), колесную скобу (J) с колесами (I) к лицевой стороне основания (Q) при помощи болта с проушиной (G).
- Основание (Q) содержит специальную выемку квадратной формы для нижней секции стойки (Т).

Примечание: Для данного этапа сборки рекомендуется 2 взрослых человека.

Важно! Не перетяните!

Рис. 5 и 6:

- Прикрепите нижнюю левую распорку (U) и нижнюю правую распорку (V) к основанию (Q), используя комплект крепежа (B) к нижней секции стойки (Т), используя комплект крепежа (E).

Рис. 7 и 8:

- Прикрепите кольцо (P) к верхней секции стойки (R) к нижней части щита (Z) при помощи комплекта крепежа (A). Болты должны проходить через отверстия лицевой стороны щита к задней.

Примечание: Т.к. и кольцо (P) и верхняя секция стойки (R) должны крепиться одновременно к щиту (Z) при помощи комплекта болтов (A), то для данного этапа сборки мы рекомендуем 2-х взрослых людей.

Рис. 9, 10 и 11:

- Прикрепите верхнюю левую распорку (W), верхнюю среднюю распорку (X) и верхнюю правую распорку (Y) к щиту (Z). Для крепления верхней левой и правой распорки используйте комплект крепежа (C), а для крепления верхней средней распорки к щиту – комплект крепежа (D).

Примечание 1: Крепление только вручную! Не используйте пневмо и электроинструменты.

Примечание 2: Концы распорок с круглыми отверстиями должны соединяться со щитом.

- Теперь прикрепите верхнюю распорку к верхней секции стойки (R), используя комплект крепежа (F). Расположите конец левой распорки над концом правой распорки, а сверху конец средней распорки.

Примечание: Концы распорок овальной формы должны соединяться с верхней секцией стойки.

- Затяните все болты.

Рис.12 и 14:

- Отвинтите крепежный/стопорный винт на средней секции стойки (S) и вставьте верхнюю часть средней секции стойки (S) в нижнюю часть верхней секции стойки (R).
- Рекомендуется вставить верхнюю секцию (R) полностью в среднюю секцию стойки(S). В дальнейшем это облегчит монтаж собранной верхней секции в нижнюю секцию.
- Затяните крепежный/стопорный винт на средней секции стойки (S) для фиксации верхней секции стойки (R).

Примечание: Трубки должны быть вставлены друг в друга **минимум на 11 см!**

Рис. 13 и 14:

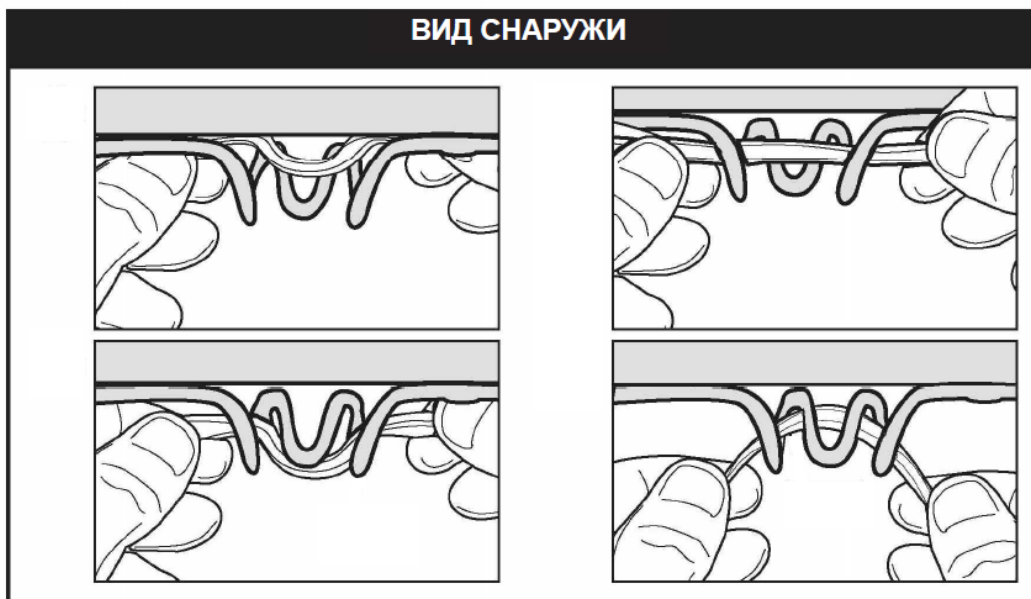
- Отвинтите крепежный/стопорный винт на нижней секции стойки (Т) и вставьте среднюю секцию стойки (S) в нижнюю секцию стойки (Т).
- **Примечание:** Для данного этапа сборки рекомендуется 2 взрослых человека.
- Затяните крепежный/стопорный винт на нижней секции стойки.

Примечание: Трубки должны быть вставлены друг в друга **минимум на 11 см!**

Внимание! Не оставляйте конструкцию незаполненной без присмотра (Может опрокинуться).

Установка сетки:

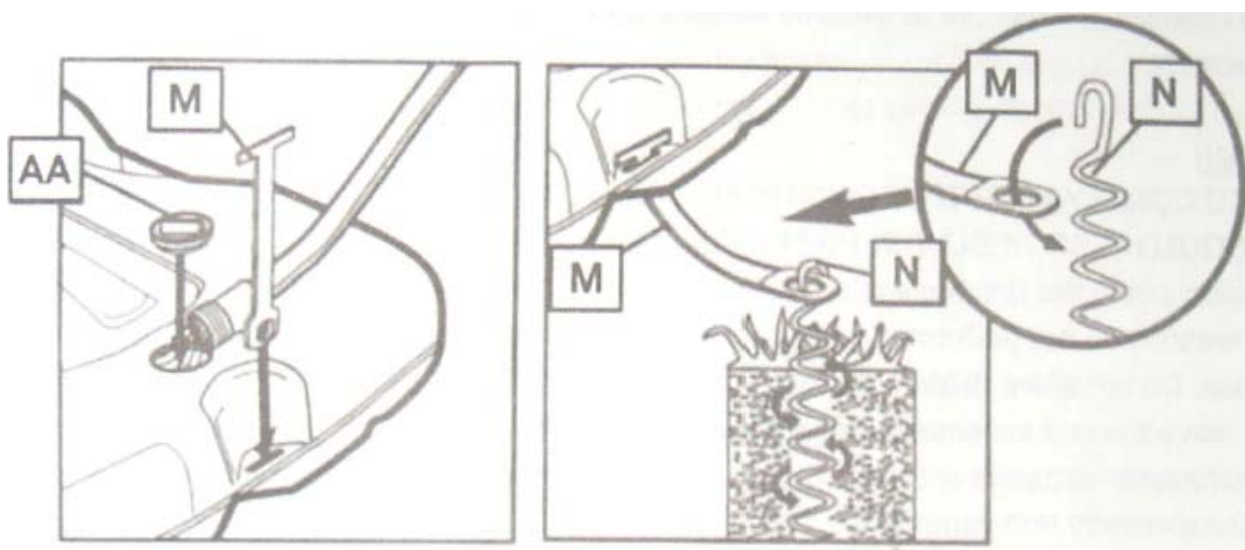
- Установите сетку (O) на кольце (P), как показано на рисунке.



Установка баскетбольной стойки:

- Проверьте, чтобы все болты и гайки были хорошо затянуты.
- Установите собранную стойку в желаемое место. Заполните основание водой или песком и закрутите крышку основания (AA) на место. Проденьте Т-образную растяжку (M) через прорезь в задней части основания, как показано на рисунке. Прикрепите растяжку к земле при помощи рым-болта, вкрученного в землю, зацепив Т-образную растяжку (M) рым-болтом для крепления опоры (N).

Важно: Не рекомендуется использовать стойку на улице при отрицательных температурах. При сильном ветре рекомендуется переместить стойку в укрытие.



Регулировка высоты щита:

- Отвинтите крепежные/стопорные винты на средней секции стойки (S) и отрегулируйте высоту верхней секции стойки (поднимите или опустите) до желаемой высоты щита.
- Затяните крепежные/стопорные винты на средней секции стойки (S) для фиксации верхней секции стойки (R).

Примечание: Трубки могут быть вставлены друг в друга **минимум на 11 см!**

