

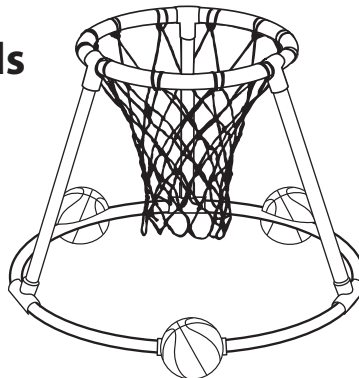
# Hot Hoops Floating Basketball Game

## Jeu De Basketball à Paniers Flottants Chauds

### Juego De Básquetbol Flotante Hot Hoops

72701

8+

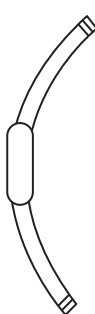


**POOLMASTER**

We Make Water Fun!

770 Del Paso Road, Sacramento, CA 95834-0308

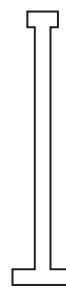
**Contents Contenidos**



Net  
Filet  
Red



Ball  
Ballon  
Balón



Upright (3)  
Poteau (3)  
Tramos Verticales (3)



Float Ball (3)  
Flotteurs (3)  
Pelotas Flotadoras (3)

#### Product Care & Storage

Your new poolside game has been made with many non-corrosive quality materials and should provide you with years of enjoyment with proper care. However, sun and chemically treated pool water (chlorine) are natural enemies of many synthetic materials. For maximum life of your game:

1. Do not leave the game floating in the pool when not in use.
2. After use, wash away the chlorine pool water with tap water from a garden hose.
3. When not in use, store your game in a dry place away from direct sunlight and chemicals.

#### Entretien du Produit et Entreposage:

Votre nouveau jeu pour bord de piscine a été fabriqué à l'aide de nombreux matériaux résistants à la corrosion de qualité et devrait vous offrir de nombreuses années de plaisir grâce à un entretien approprié. Cependant, le soleil et l'eau de piscine traitée avec des produits chimiques (le chlore) sont des ennemis naturels de nombreux matériaux synthétiques. Pour une durée de vie maximale de votre jeu, veuillez suivre les consignes suivantes:

1. Ne pas laisser le ballon flotter dans la piscine lorsqu'il n'est pas utilisé.
2. Après utilisation, laver pour éliminer l'eau chlorée de la piscine à l'aide d'un boyau d'arrosage.
3. Lorsqu'il n'est pas utilisé, veuillez ranger votre jeu dans un endroit sec à l'abri de la lumière directe du soleil.

#### Cuidado y Almacenamiento del Producto:

Su nuevo juego para el área de la piscina/alberca fue fabricado con numerosos materiales de calidad anticorrosiva, y con el cuidado adecuado debería proporcionarle muchos años de disfrute. Sin embargo, el sol y el agua tratada químicamente de la piscina/alberca (cloro) son enemigos naturales de muchos materiales sintéticos. Para obtener la máxima vida útil de su juego, por favor haga lo siguiente:

1. No deje la pelota de juego flotando en la piscina/alberca cuando no esté en uso.
2. Luego de usar, enjuague el agua clorada de la piscina/alberca con agua dulce utilizando una manguera de jardín.
3. Cuando no se encuentre en uso, guarde su juego en un lugar seco, lejos de la luz solar directa.

Need Assistance?

Call our Customer Service Line:

**800.854.1492**

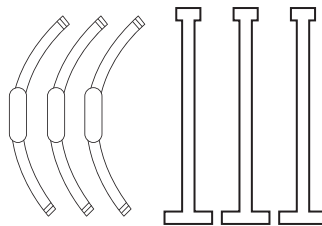
Visit our website @ [poolmaster.com](http://poolmaster.com)  
eMail us @ [info@poolmaster.com](mailto:info@poolmaster.com)

101816

## Assembly Instructions

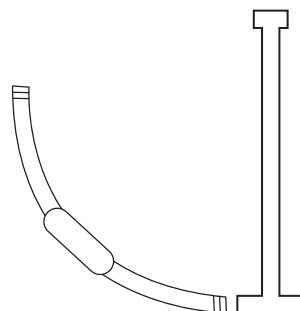
1

- Gather the three large curved base tubes and the three uprights.



2

- Hold an upright so the wider end is at the bottom. Attach one end of the base tube to the bottom of the upright. Note the grooves only allow them to attach in one direction and some force may be required to insert them flush with the base of the upright. Repeat until the circular base is formed.



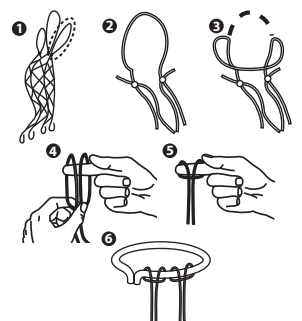
3

- Find the larger loops on the top of the net. Set the net aside. **NOTE:** **For preparation of Net Assembly in Step 4, see Diagram A**

Diagram A

**Thread Net on PVC Hoop.**

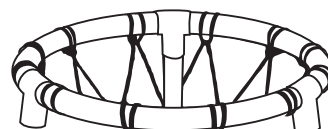
- This is the net right out of the package. You will be working with the longer looped end.
- This is a close-up of the circled portion on diagram 1. This is one loop.
- Fold the loop toward you, creating two loops.
- Insert your finger through the two loops.
- Release the thumb holding the loop in place and pull on the two middle strings. The loop should slide up and catch your fingers.
- Take the loop from your finger and slide onto the basketball hoop. Continue this process with each loop until all loops are on the hoop.



Visit [www.poolmaster.com](http://www.poolmaster.com) for video of net installation

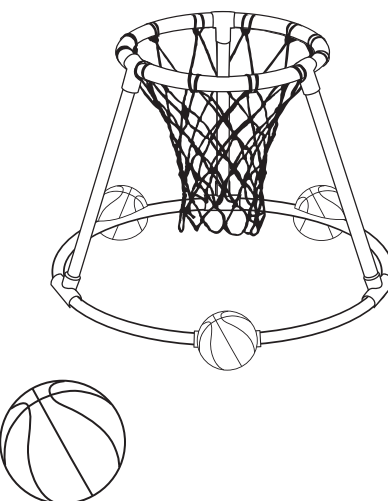
4

- Attach one end of a small rim tube to the top of an upright. Assembly is similar to Step 2. Slip four of the large net loops over this section of the rim. Now connect the other end of rim tube to the next upright. Repeat until the circular rim is formed with the net in place.



5

- Attach the three float balls to the flattened sections of the base tubes. Make sure that each ball's drain hole is on the bottom.

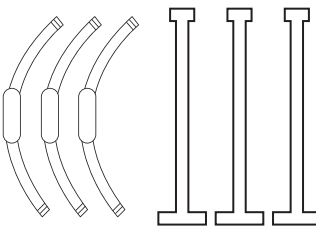


6

- Inflate basketball to approximately 5" in diameter. Enjoy.

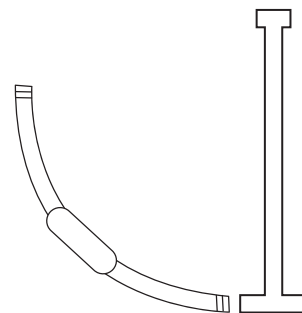
1

- Rassembliez les trois grands tubes de la base et les trois poteaux.



2

- Maintenez un poteau de sorte que l'extrémité la plus longue soit vers le bas. Fixez l'un des tubes de la base au bas du poteau. Prenez note que les rainures permettent de les fixer dans une seule direction et il sera nécessaire d'utiliser un peu de force pour les insérer de sorte qu'ils soient alignés avec la base du poteau. Répétez jusqu'à ce que la base circulaire soit formée.



3

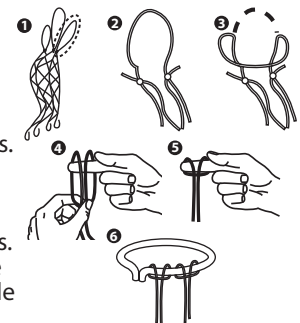
- Repérez les boucles de plus grande taille sur le dessus du filet. Mettre le filet de côté.

**REMARQUE: Pour la préparation de l'assemblage du filet à l'étape 4, voir le diagramme A.**

#### Diagramme A

##### Enfiler le filet sur le cerceau en PVC.

- Voici le filet tel que sorti de l'emballage. Vous travaillez avec l'extrémité bouclée la plus longue.
- Voici une vue rapprochée de la section encerclée du diagramme 1. Il s'agit d'une boucle.
- Pliez la boucle vers vous, de façon à créer deux boucles.
- Insérez votre doigt à travers les deux boucles.
- Enlevez le pouce qui tient la boucle en place et tirez vers le bas sur les deux cordons du milieu. La boucle devrait glisser vers le haut et s'accrocher sur vos doigts.
- Faites glisser la boucle de votre doigt sur le cerceau de basketball. Continuez ce processus avec chaque boucle jusqu'à ce toutes les boucles soient sur le cerceau.



Visitez [poolmaster.com](http://poolmaster.com) pour visionner une vidéo de l'installation du filet.

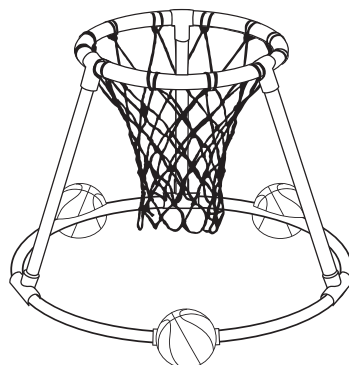
4

- Fixez l'extrémité d'un des tubes du petit anneau sur le dessus d'un poteau. L'assemblage est similaire à celui de l'étape 2. Glisser quatre des boucles du grand filet par-dessus cette section de l'anneau. Maintenant, raccordez l'autre extrémité du tube de l'anneau au poteau suivant. Répétez l'opération jusqu'à ce que l'anneau soit formé et que le filet soit en place.



5

- Fixez les trois flotteurs aux sections aplatis des tubes de la base. Veuillez vous assurer que le trou de drainage de chaque flotteur soit orienté vers le bas.



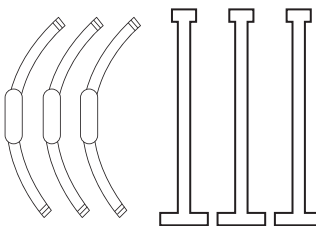
6

- Gonfler le ballon de basketball jusqu'à ce qu'il atteigne un diamètre d'environ 5 po. Amusez-vous!



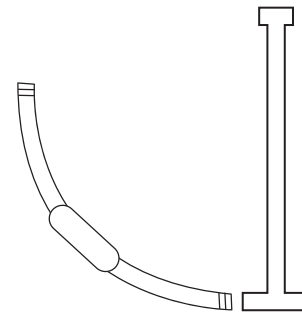
1

- Junte los tres tubos grandes para la base y los tres tramos verticales.



2

- Sostenga un tramo vertical para que el extremo más largo quede abajo. Acople un tubo de la base a la parte inferior del tramo vertical. Tome en cuenta que las ranuras solo permiten el acoplamiento en una dirección y puede necesitar aplicar cierta fuerza para insertarlos al ras de la base del tramo vertical. Repita hasta que la base circular esté completa.

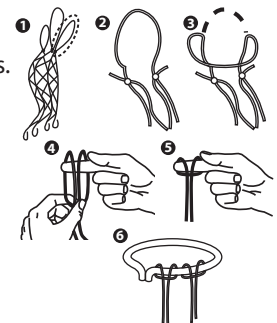


3

- Busque las lazadas más grandes en la parte superior de la red. Ponga la red a un lado. **NOTA:** **Para preparar el armado de la red en el paso 4, vea el Diagrama A.**

#### Inserte la red en el aro de PVC.

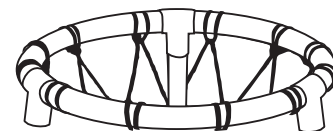
- ① Esta es la red tal como se la saca del empaque. Usted trabajará con el extremo más largo, que tiene las lazadas.
- ② Esta es una vista ampliada de la parte encerrada con un círculo en el diagrama 1. Esta es una lazada.
- ③ Doble la lazada hacia usted, formando dos lazadas.
- ④ Inserte su dedo a través de las dos lazadas.
- ⑤ Suelte el pulgar que sostiene la lazada en su lugar y tire de los dos hilos medios. La lazada deberá deslizarse y atrapar sus dedos.
- ⑥ Saque la lazada de su dedo y deslícela sobre el aro de baloncesto. Continúe este proceso con cada lazada hasta que todas las lazadas estén en el aro.



Visite [poolmaster.com](http://poolmaster.com) para ver el video de la instalación de la red - buscar por número de producto.

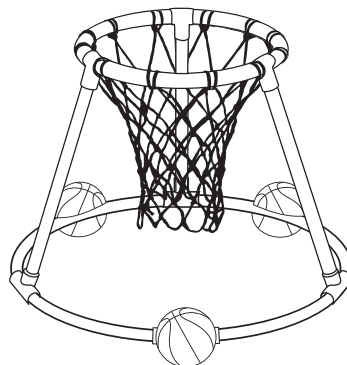
4

- Acople un extremo del tubo con el aro pequeño a la parte superior del tramo vertical. El armado es semejante al Paso 2. Deslice cuatro de las lazadas grandes de la red sobre esta sección del aro. Ahora conecte el otro extremo del tubo con el aro al siguiente tramo vertical. Repita hasta que el aro circular esté completo con la red en su lugar.



5

- Coloque las tres pelotas flotantes a las partes planas de la base de los tubos. Asegúrese de que el orificio de drene de cada pelota esté en la parte inferior.



6

- Inflé el balón de básquetbol hasta lograr un diámetro aproximado de 12.7 cm. Diviértase.

