

**Aquascape®**

# SPILLWAY BOWL

**For models:**

**SPILLWAY BOWL**  
(Item# 78204)

**SPILLWAY BASIN**  
(Item# 78205)

**SPILLWAY STAND**  
(Item# 78206)



[www.aquascapeinc.com](http://www.aquascapeinc.com)



# SPILLWAY BOWL

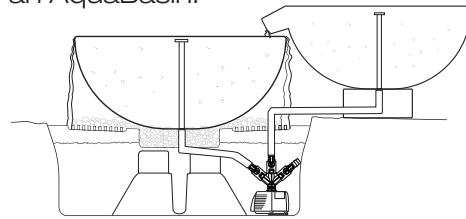
**Thank you for choosing the Spillway Bowl.** At AquaScape, our goal is to supply our customers with the best valued products in water gardening. We hope you enjoy your purchase. Thank you for choosing AquaScape. *Your Paradise. Our Passion.®*



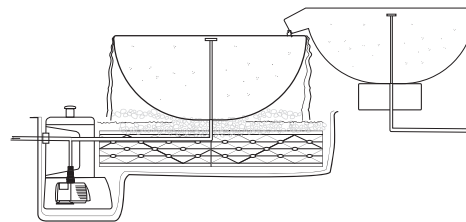
## Spillway Basin and Spillway Bowl Applications:

Below are some examples of the many different ways to configure your new Spillway Bowl. Feel free to get creative!

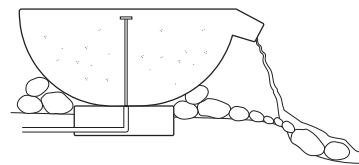
1. Spillway Bowl and Spillway Basin on an AquaBasin:



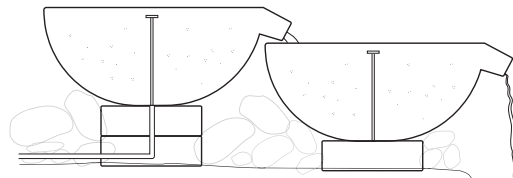
2. Spillway Bowl and Basin on top of AquaBlox



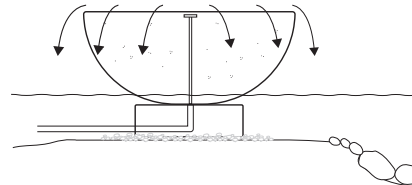
3. Spillway Bowl at top of stream



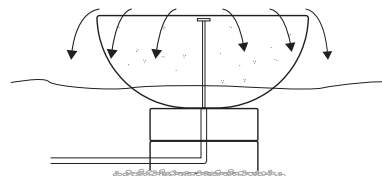
4. Multiple Spillway Bowls



5. Spillway Basin in stream:



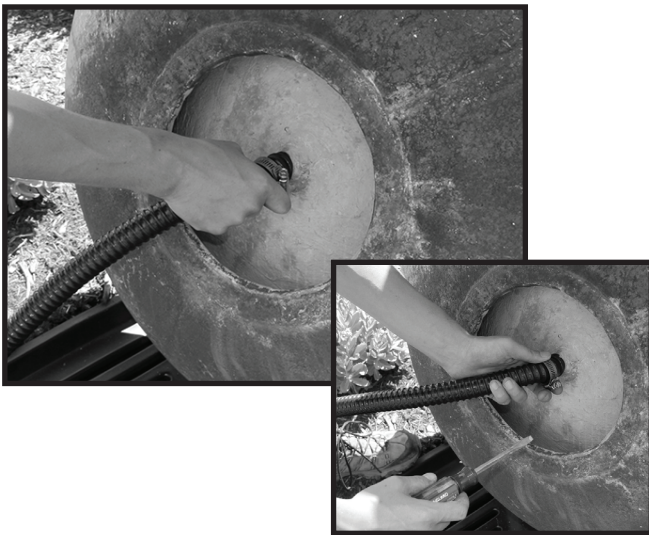
6. Spillway Basin in Middle of Pond:





## Plumbing

- Thread multi-hose adaptor fitting into threads on bottom of fountain. Teflon tape or silicone (not included) can be used on fitting threads if desired to help provide a watertight connection.
- Attach tubing/hose to the multi-hose adapter fitting located in the bottom of the fountain. In some instances the tubing/hose may be tight and difficult to install on the fitting. We recommend using a twisting motion while installing the tubing/pipe. Heating the hose for a few seconds in very hot water or using lubrication, such as silicone grease or olive oil will help slide the tubing/hose onto the fitting. Hose clamps (not included) can be used if needed to secure loose pipe onto fitting.



- The spillway stand includes a slot on the side for the plumbing to be run to the underside of the fountain



- Connect multi-hose adapter to pump, attach tubing from spillway basin and bowl to multi-hose adapter on pump and tighten hose clamp (not included).



## Leveling

- It is important to make sure the Spillway Bowl, Spillway Basin and Spillway Stands are all level. Additional stabilization, such as using compacted screening bed material, may be required based on soil conditions.



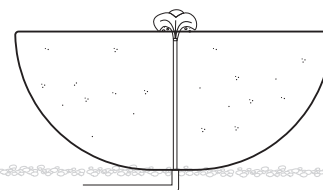
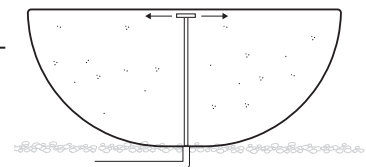
### 1" PVC Stand Pipe and Tee Installation Instructions:

1. The Spillway Bowl and Spillway Basin each come complete with a 1" PVC stand pipe and tee fitting. Feel free to trim stand pipe to desired height.
2. The purpose of the stand pipe is to prevent the Basin or Bowl from draining in the event that the pump is turned off.



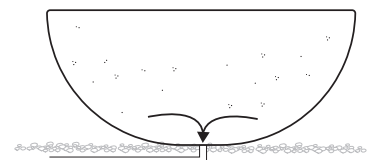
**Note:** It is not necessary to glue either the stand pipe or the tee into place. This will allow changing the effect from calm to bubbling by removing the tee and allow draining the basin or bowl when needed.

Use tee fitting to create a calm, smooth effect



Remove tee to create a bubbling effect

Remove standpipe to drain for winterization



## Regular Maintenance

- Remove leaves, sticks and debris from the Spillway Bowls before use.
- Drain the bowls of dirty water and refill it with fresh clean water when necessary.
- Clean the pump filters periodically or if pump flow slows.
- Do not allow the pump to run dry, this could damage the pump and void the pump warranty

## Winter Maintenance

- Remove pump and store in a frost-free location. Remove stand pipe and drain Spillway Bowl and Basin



## 1 Year Warranty

The Spillway Bowl is guaranteed for one year from date of purchase. Proof of purchase required. Warranty does not cover damage resulting from negligent handling, misuse or lack of reasonable maintenance or care. Warranty is valid against defects due to material and the company's workmanship only. The sole obligation shall be to replace the defective unit with a suitable replacement unit. Units should be checked for proper operation prior to returning as defective. Aquascape Inc. or its affiliates are not liable for loss or damage of any nature or kind, whether arising out of or from the use of the product, defective or not defective. See our Maintenance section for instructions on care and installing replacement parts.

## Contact Us

For more information about our company or products please visit our website at [www.aquascapeinc.com](http://www.aquascapeinc.com) or call (US) 1-866-877-6637 (CAN) 1-866-766-3426.



VISIT OUR WEBSITE



DOWNLOAD A FREE COPY OF OUR CATALOG



**Aquascape**<sup>®</sup>

# SPILLWAY BOWL

**Pour les modèles:**  
**SPILLWAY BOWL**  
(Référence# 78204)

**SPILLWAY BASIN**  
(Référence# 78205)

**SPILLWAY STAND**  
(Référence# 78206)



[www.aquascapeinc.com](http://www.aquascapeinc.com)



# SPILLWAY BOWL

## Nous vous remercions d'avoir choisi la vasque à bec déversoir.

Chez Aquascape, notre objectif est de fournir à nos clients les meilleurs produits de jardinage aquatique. Nous espérons que vous profiterez bien de votre achat. Nous vous remercions d'avoir choisi Aquascape.

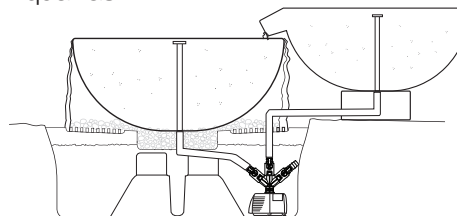
## Votre paradis. Notre passion.



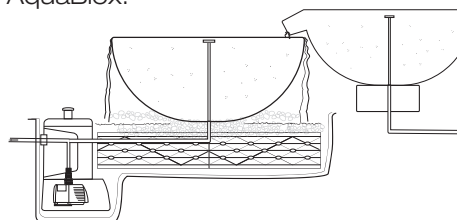
## Applications pour le bassin déversoir et la vasque à bec déversoir:

Vous trouverez ci-dessous quelques exemples des nombreuses et différentes façons de configurer votre vasque à bec déversoir. Ne vous privez surtout pas d'être créatif!

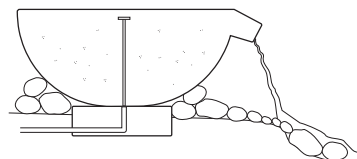
1. Vasque à bec déversoir et bassin déversoir sur AquaBasin:



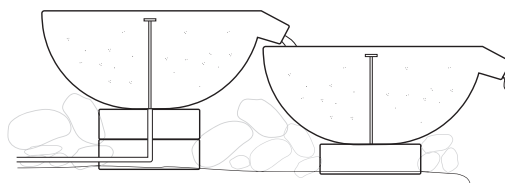
2. Vasque à bec déversoir et bassin perchés sur AquaBlox:



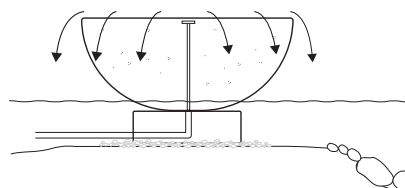
3. Vasque à bec déversoir au sommet d'un courant d'eau :



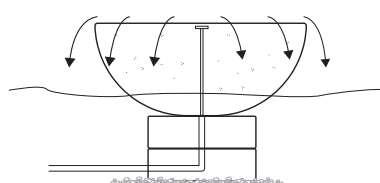
4. Plusieurs vasques à bec déversoir en enfilade :



5. Bassin déversoir dans le courant d'eau :



6. Bassin déversoir au milieu du bassin :





## Plomberie

Visser le raccord multituyau dans le filetage au fond de la fontaine. Du ruban pour joints filetés ou de la silicone (non fournis) peuvent être utilisés sur le filetage du raccord si l'on souhaite obtenir un branchement plus étanche.



- Attacher le petit tuyau ou le flexible au raccord multituyau situé au fond de la fontaine. Dans certains cas, le petit tuyau ou le flexible peut être serré et difficile à insérer dans le raccord. Nous recommandons de faire tourner le petit tuyau ou le flexible pour mieux l'insérer. On peut faciliter l'insertion du petit tuyau ou du flexible dans le raccord en le chauffant pendant quelques secondes dans de l'eau très chaude ou en utilisant un lubrifiant, par exemple de la graisse de silicone ou de l'huile d'olive. Des colliers de tuyau peuvent être utilisés s'il s'avère nécessaire de bien attacher un tuyau insuffisamment serré sur son raccord.



- Le socle pour déversoir est muni d'une fente sur sa paroi pour que la plomberie puisse courir sous la fontaine.

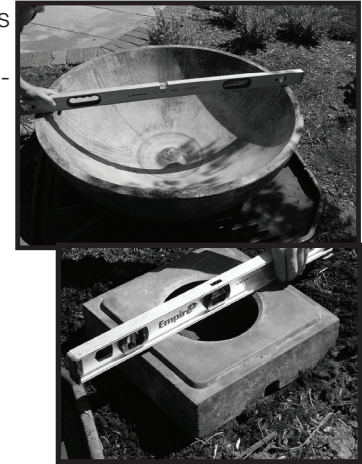


- Brancher le raccord multituyau sur la pompe, attacher la petite tuyauterie du bassin déversoir et de la vasque à bec déversoir au raccord multituyau sur la pompe et serrer le collier de tuyau (non fourni).



## Mise à niveau

- Il est important de s'assurer que la vasque à bec déversoir, le bassin déversoir et le socle pour déversoir soient tous parfaitement à l'horizontale et à niveau. Un élément de stabilisation, par exemple l'utilisation de matériaux de fond compacts pour le filtrage, peut s'avérer nécessaire en fonction des conditions du sol.



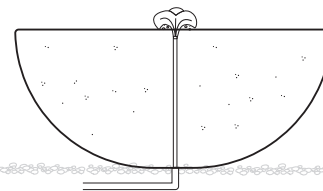
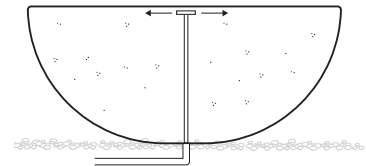
## Instructions pour la pose du petit tuyau vertical en PVC 1 po et du raccord en T:

1. Le bassin déversoir et la vasque à bec déversoir sont tous les deux fournis avec un petit tuyau vertical en PVC de 1 po et d'un raccord en T. Sentez-vous libre pour couper le tuyau vertical à la hauteur désirée.
2. Le tuyau vertical a pour fonction d'empêcher le bassin ou la vasque de se vider dans le cas où la pompe ne tourne pas.



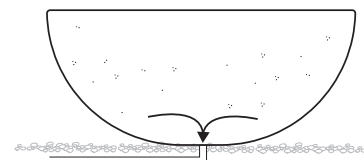
Remarque : Il n'est pas nécessaire de coller le tuyau vertical ou le raccord en T quand ils sont en place. Ceci permettra de varier les effets et de passer d'une eau sans ride à une eau bouillonnante en retirant le raccord en T et en permettant le cas échéant au bassin ou à la vasque de se vider.

Utiliser le raccord en T pour créer un effet d'eau calme, sans rides



Retirer le raccord en T pour créer un effet bouillonnant

Retirer le petit tuyau vertical pour vidanger avant l'hivernisation.



## Entretien régulier

- Retirer les feuilles, les bouts de bois et les débris des vasques à bec déversoir avant de les utiliser.
- Vider l'eau des bassins et des vasques quand elle est sale et les remplir au besoin d'eau douce et propre.
- Nettoyer les filtres de pompes périodiquement ou lorsque le débit de la pompe se ralentit.
- Ne pas faire tourner la pompe à sec, ceci pouvant l'endommager et annuler sa garantie.

## Entretien D'hiver

- Retirez la pompe et placez-le dans un endroit hors-gel. Retirez le tuyau vertical et vider le déversoir et le bassin.



## Garantie 1 an

La vasque à bec déversoir est garantie un an à compter de la date d'achat. Preuve d'achat exigée. La garantie ne couvre pas les dommages résultant d'une mauvaise manipulation, d'une utilisation à mauvais escient ou d'un manque de soin ou d'entretien raisonnable. La garantie couvre les vices de matière et de fabrication de l'entreprise uniquement. La seule et unique obligation devra consister à remplacer le produit défectueux par un produit de rechange adapté. Le bon fonctionnement de l'appareil doit être vérifié avant de le retourner comme étant défectueux. Aquascape, Inc. ou ses sociétés affiliées ne sauraient être tenues responsables de la perte ou des dommages, de quelque nature qu'ils soient, résultant de l'utilisation du produit, qu'il soit défectueux ou non. Voir notre section Entretien pour les consignes d'entretien et la pose des pièces de rechange.

## ☎ Nous joindre

Pour de plus amples informations sur notre entreprise ou nos produits, veuillez visiter notre site Web [www.aquascapeinc.com](http://www.aquascapeinc.com) ou appeler (aux É.-U.) 1-866-877-6637 (CAN) 1-866-766-3426.



VISITEZ NOTRE  
SITE WEB



TÉLÉCHARGEZ  
GRATUITEMENT  
NOTRE CATA-  
LOGUE