



NOTICE D'INSTALLATION  
DE RECUPERATEURS  
D'EAU DE PLUIE



## RECUPERATEURS D'EAU DE PLUIE

Conçus pour stocker l'eau de pluie collectée sur le toit de la serre, ces deux récupérateurs peuvent contenir jusqu'à 600L. L'utilisation d'eau de pluie pour le remplissage des bassins facilite la gestion de la dureté et de l'acidité dans l'eau et favorise l'efficacité du système en aquaponie et bioaponie.

### COMPOSANTS

- 2 Cuves de 300L
- 2 Robinets avec raccord rapide
- 2 Kits de raccordement gouttière

### PREREQUIS

- Deux parpaings ou bordure en béton pour installer solidement les récupérateurs à niveau
- Quelques kilos de sable
- De la colle silicone
- Une visseuse électrique



Avant de commencer, s'assurer que le bord de la gouttière est propre et limer si besoin les parties métalliques qui gênent l'emboîtement du manchon en plastique.

### MISE A NIVEAU

Utiliser le sable pour positionner le récupérateur au niveau de l'embase de la serre. Prévoir un léger dégagement pour permettre aux portes de s'ouvrir sans accros.



## POSITIONNEMENT DES RECUPERATEURS

Les récupérateurs sont déjà percés pour brancher le raccordement à la gouttière. Positionnez-les avec le côté usiné à l'extérieur. Un trop-plein est installé à l'opposé du raccordement gouttière.

Le trop-plein permet d'évacuer l'eau lorsque le récupérateur est rempli pour éviter qu'il se déforme. Un embout permet d'y raccorder un tuyau pour collecter l'eau en surplus.



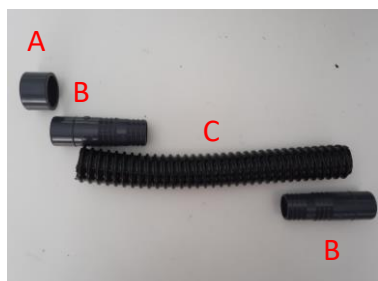
## ASSEMBLAGE DU RACCORDEMENT GOUTTIERE

Pour cette étape, vous avez besoin :

- 1 Embout de réduction (A)
- 2 Embouts cannelés (B)
- 1 Tuyau flexible (C)
- 1 Vis autoforeuse

1) Assembler le tuyau flexible avec les deux embouts cannelés, un à chaque extrémité. La partie avec les stries se positionne à l'intérieur du tuyau. Positionner l'autre extrémité de l'embout cannelé dans l'embout de réduction.

2) Fixer le raccordement dans la gouttière grâce à la vis auto-foreuse. La vis doit immobiliser l'embout de réduction + l'embout cannelé dans la structure.



## FIXATION DU JOINT D'ETANCHEITE ET RACCORDEMENT

Positionnez le joint en caoutchouc dans le trou prévu à cet effet sur le profil du récupérateur. Fixez-le avec de la colle silicone.

Insérez l'autre extrémité du raccordement gouttière dans ce joint en silicone.



## ACCESSOIRES

Vos récupérateurs sont équipés d'un robinet avec un raccord rapide intégré. Ils sont compatibles avec les raccords rapides de tuyaux d'arrosage.



**REMARQUE :** Nous vous conseillons de vider les récupérateurs par leur système de purge pendant la période hivernale et de ne pas les remplir. Vous pourrez les remettre en fonctionnement après les dernières gelées.