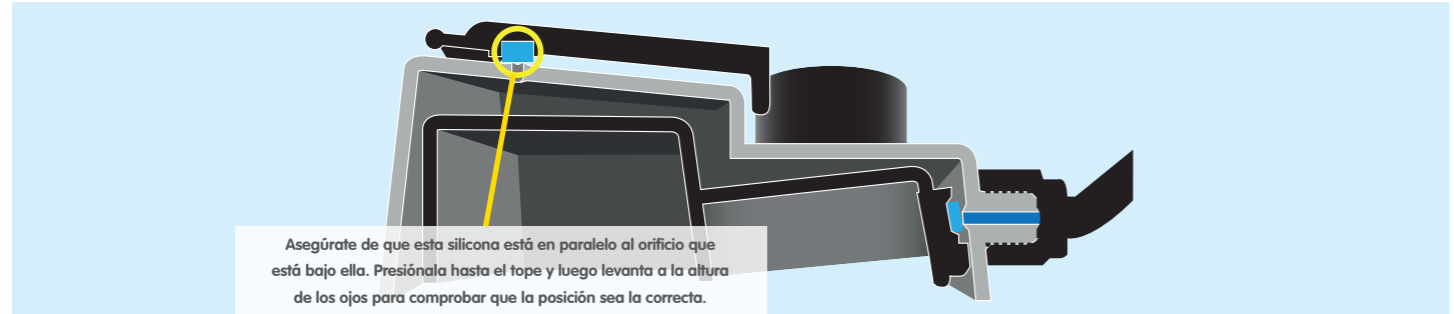




Instrucciones simples de cuidado

AQUAvalve5 es un dispositivo de control de riego patentado que no requiere energía para la regulación del suministro de agua y los fertilizantes para tu Tray2Grow. Estas instrucciones simples de cuidado te ayudarán a garantizar que tu AQUAvalve5 funcione sin problemas y con excelentes resultados durante muchos años.



Cómo comprobar que AQUAvalve5 riega y drena de forma correcta

- 1 Comprobar que tu AQUAvalve5 riega y drena correctamente es un procedimiento sencillo que solo te tomará unos segundos.
- 2 Sostén AQUAvalve5 al nivel de tus ojos de modo que puedas ver que la silicona encajada en el flotador superior está sobre el orificio bajo ella.
- 3 Al tomar contacto con el orificio, la silicona deberá generar un sellado hermético.
- 4 Si notas que no está en paralelo al orificio situado bajo ella, levanta el flotador superior y presiona uno de los lados de la silicona, baja el flotador y sostén de nuevo a nivel de los ojos. Repite si fuese necesario.
- ! Si la inserción es correcta, la silicona asegurará que AQUAvalve5 riega tu bandeja hasta que el agua alcance 20 mm o 3/4 de pulgada, se cierre y luego permita que la bandeja se drene completamente antes de volver a abrirse. Si la inserción de la silicona no es correcta, esto impedirá que el riego y el drenaje de AQUAvalve5 funcionen de forma correcta.

Cuidado y mantenimiento

- 1 Cuando tu temporada de cultivo llegue a su fin, limpia AQUAvalve5 con agua tibia jabonosa. Como ayuda, puedes utilizar un cepillo de dientes usado. AQUAvalve5 se desmonta con facilidad. El flotador superior se desliza hasta el final y el inferior se desencaja de su posición pivotante. Los discos circulares montados en el flotador superior también se pueden quitar con unos alicates para cogerlos desde el extremo sobresaliente. En este paso se recomienda retirar las siliconas para evitar que se pierdan.
- 2 Contar con un clip o un limpiador de tuberías a mano te resultará útil para introducirlo en la boquilla de AQUAvalve5 y eliminar cualquier calcificación que pudiese haberse formado durante la temporada de cultivo. Soplar a través de la boquilla de AQUAvalve 5 también te ayudará a remover cualquier acumulación.
- 3 No utilices ningún taladro ni fresas para limpiar la boquilla de AQUAvalve5, ya que podrías dañarla de forma irreparable.
- 4 Al final de la temporada de cultivo purga siempre minuciosamente los tubos para eliminar cualquier sedimento.



Consejos para el montaje

- 1 Asegúrate siempre de que la superficie sobre la que coloques la bandeja sea firme y plana; en el mejor de los casos, usa para ello un nivel de burbuja. Evita colocarla en superficies como grava, ya que estos áridos se pueden mover con el tiempo.
- 2 Si usas una bolsa de cultivo, ahuécalo antes de colocarla en la bandeja con el fin de soltar el sustrato y luego perfora la parte inferior para mejorar la aireación y el drenaje.

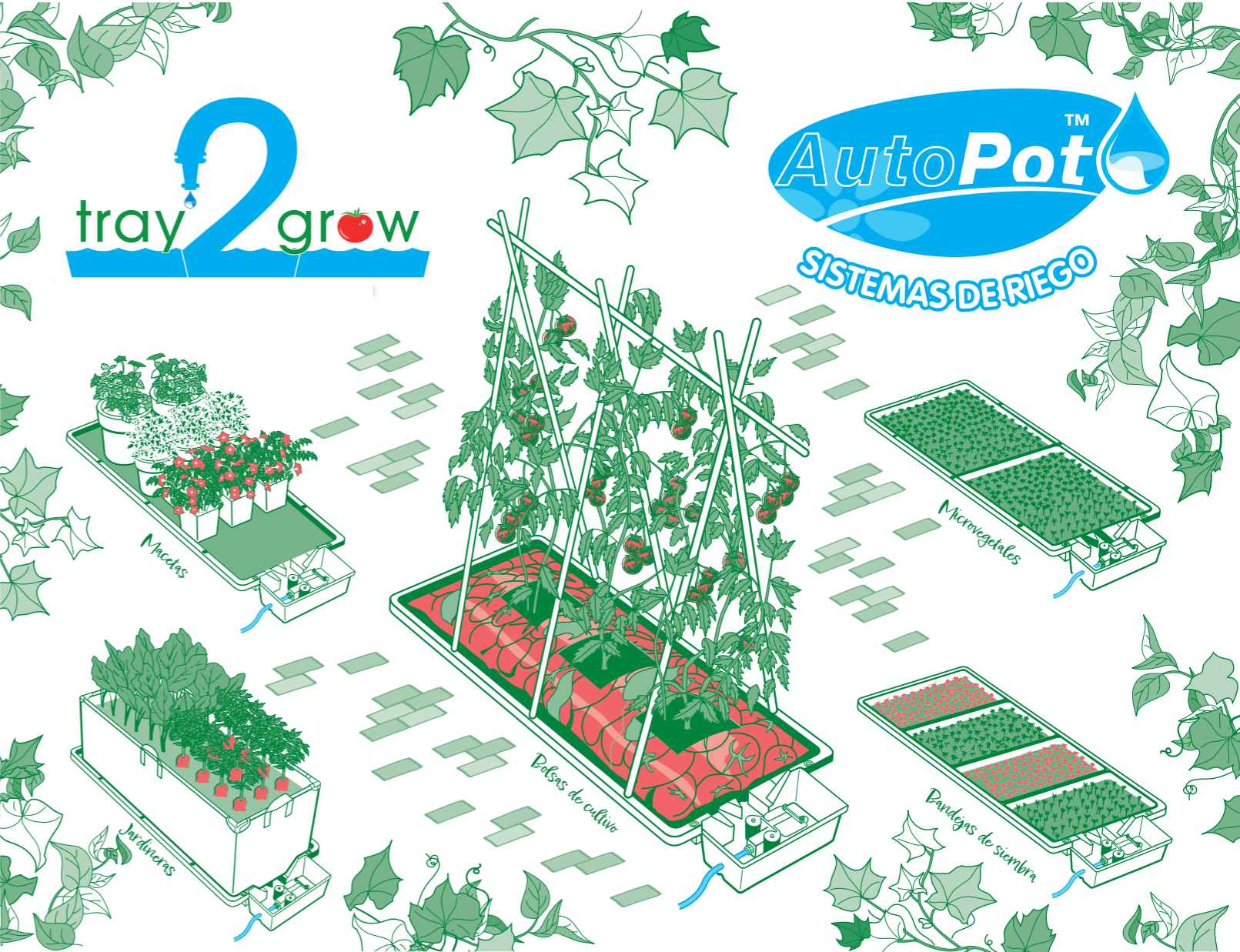
- 3 Si tienes el cultivo al aire libre, retira el tapón de desagüe para que escurra el exceso de agua que se pueda acumular durante una lluvia. Si se produce una lluvia intensa, desconecta el depósito de agua hasta que la lluvia haya pasado y el agua se haya drenado/consumido. Si los cultivos están en el interior, deja el tapón de desagüe en su lugar.



Consejos de uso

- 1 Una vez que has colocado tu bolsa, jardinera o bandeja en su lugar y la has plantado, riégala bien con una regadera. Deja que tus plantas absorban esta agua y después activa el sistema.
- 2 Como las bolsas de cultivo suelen incluir cierta cantidad de nutrientes en el medio de cultivo, lo mejor suele ser suministrar agua pura durante unas semanas antes de comenzar a introducir paulatinamente nutrientes líquidos a través del depósito y los tubos.

- 3 Si usas macetas o bandejas de siembra, asegúrate siempre de que la parte inferior tenga orificios que permitan al sustrato tomar contacto con la malla para el control de raíces y la estera que están debajo de ellas. Esto es esencial para la absorción del agua o los nutrientes.



Tray2Grow Guía de montaje

Contenido

- 1x bandeja con tapa Tray2Grow
- 1x conector en T de 9 mm
- 1x válvula AQUAvalve5
- 3x niveles de burbuja redondos
- 2x arandelas aislantes de 9 mm
- 10x piquetas para riego capilar
- 1m de manguera de 9 mm
- 10x tiras para riego capilar
- 1x adaptador a tanque & filtro 16-9mm
- 1x estera para riego capilar
- 1x filtro golf de 9 mm
- 1x malla para el control de raíces
- 4x bandejas de siembra
- 1x tapón de desagüe de 6 mm
- 1x cinta de cobre contra babosas

Información útil

Escanea para ver el video de montaje (en inglés)



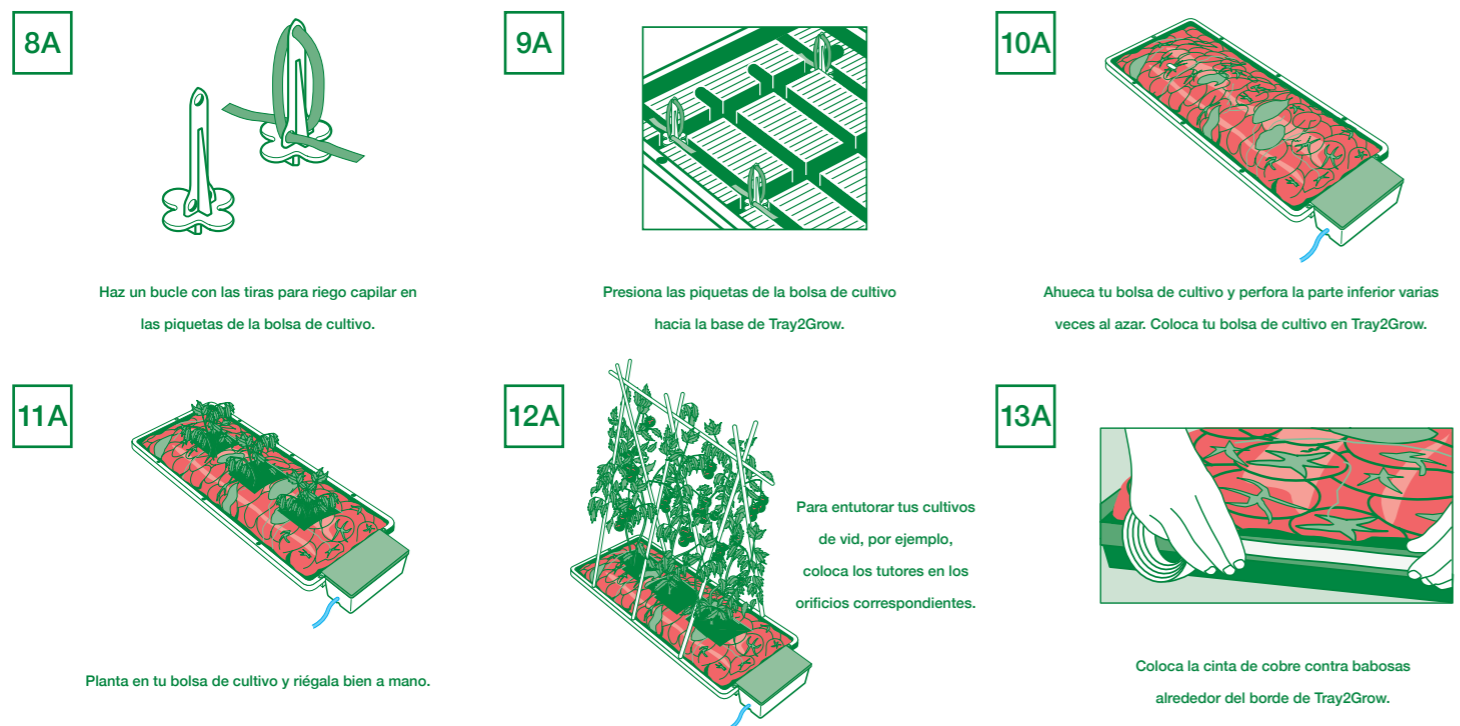
Escanea para ver los detalles del producto (AutoPot UK)



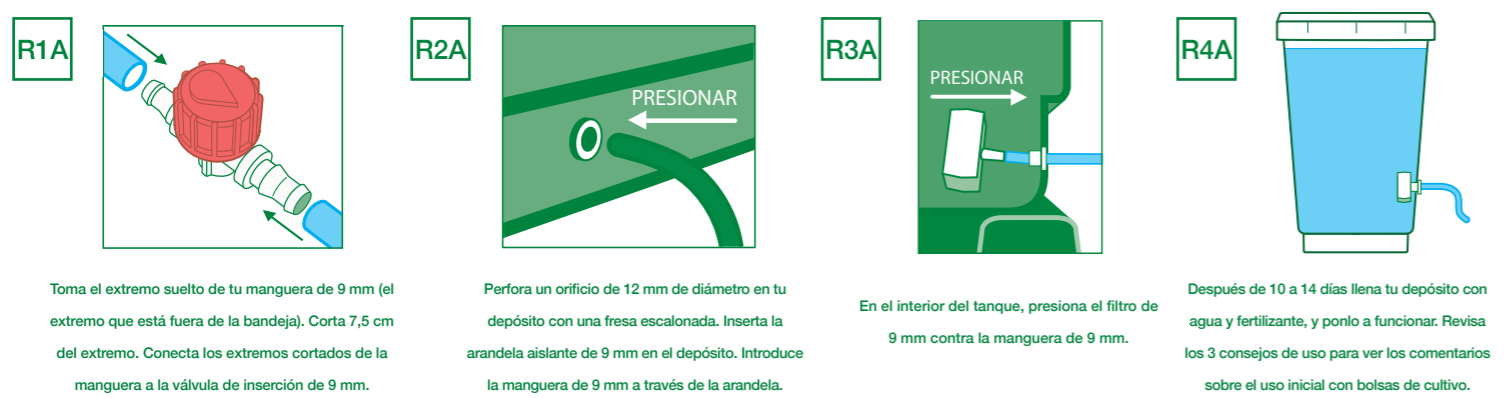
Montaje inicial: para todos los métodos



Guía de montaje A: bolsas de cultivo

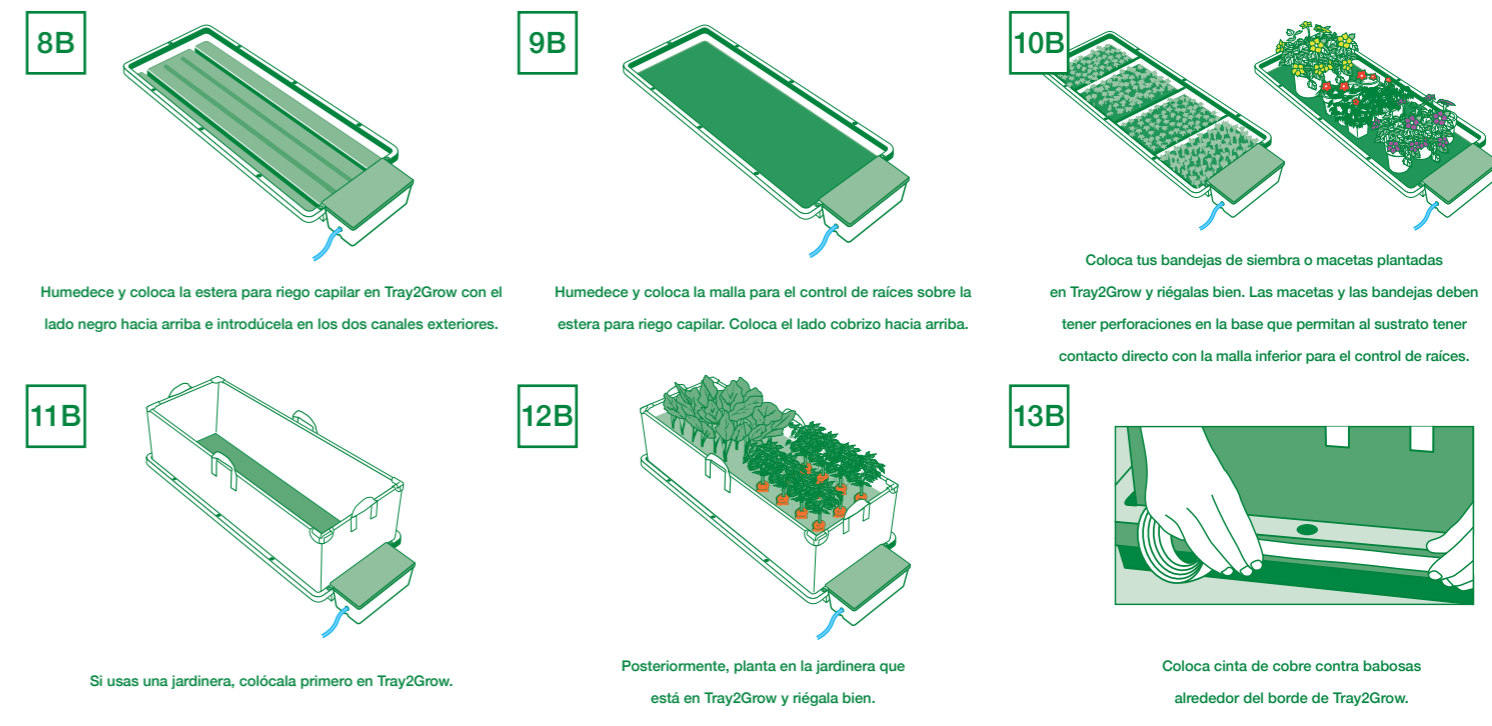


Conexión a un depósito sin grifo

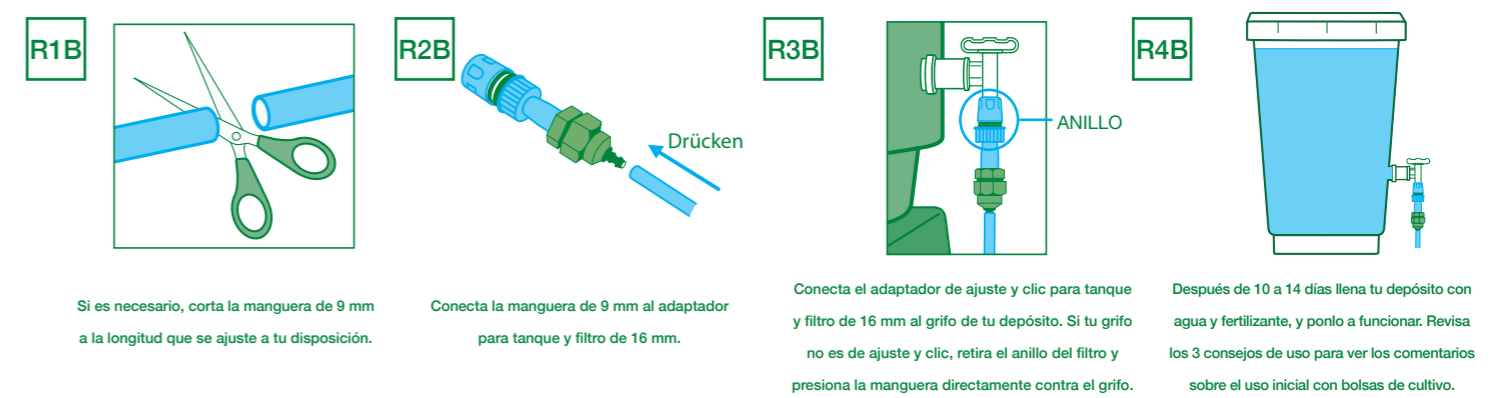


mail@autopot.co.uk | www.autopot.co.uk | +44 (0)1276 534900

Guía de montaje B: bandejas, macetas y jardineras



Conexión a un depósito con grifo



mail@autopot.co.uk | www.autopot.co.uk | +44 (0)1276 534900