

ENVÍOS A TODO EL MUNDO

# plantlogic

productos innovadores para  
los agricultores inteligentes



**Cotizaciones**  
sales@getplantlogic.com



**México**  
+52 33 1605 1527



**Perú**  
+51 968 753 240

Catálogo  
2024

GETPLANTLOGIC.COM



AUMENTE  
RENDIMIENTO



MEJORE  
CONTROL



AHORRE  
DINERO

## Productos innovadores para los agricultores inteligentes

Plantlogic nació cuando nuestro primer cliente preguntó si podíamos hacer una mejor maceta para cultivar arándanos; y desde aquel día, hemos estado resolviendo problemas para nuestros clientes. A lo largo de los años, hemos sido pioneros en desarrollar nuevas soluciones para la producción en sustrato de cannabis, flores, frambuesas, fresas y hortalizas, que maximizan el drenaje y aseguran la captación óptima de oxígeno. Todo mientras mejoramos continuamente la durabilidad, la calidad y el diseño de nuestros productos; en Plantlogic nunca dejamos de innovar.

A medida que nos hemos expandido a nuevos campos, también hemos profundizado nuestras raíces ampliando nuestra línea de productos para incluir macetas con recolección de drenaje, macetas cuadradas y redondas, sistemas de cultivo y una gran variedad de accesorios. Estamos orgullosos de proveer las soluciones para ayudar a los productores de todo el mundo a ser exitosos.

Con operaciones y staff en los cinco continentes, hemos alcanzado el escalamiento y tamaño para estar cerca de nuestros clientes donde quiera que estén. La satisfacción al cliente se encuentra en el corazón de todo lo que hacemos, razón por la cual hemos invertido en la creación de equipos de ventas de campo en todas nuestras áreas de operación. Actualmente contamos con equipos en México, Perú y Estados Unidos.

Nuestro equipo se conforma por agrónomos altamente capacitados y comprometidos en comprender las necesidades únicas de nuestros clientes. Nos tomamos el tiempo de visitar los invernaderos y campos de nuestros clientes para poder recomendar los mejores productos para satisfacer sus necesidades.

En ocasiones, esto significa el personalizar los productos existentes e incluso desarrollar nuevos productos; convertir grandes ideas en grandes productos es nuestra pasión. De hecho, nuestros productores han inspirado algunos diseños y mejoras a nuestros nuevos productos. Trabajando de la mano con nuestros clientes para resolver sus problemas es como iniciamos este negocio y como continuamos operando hoy en día.

Ya sea que estés buscando optimizar tus rendimientos, reducir el consumo de agua, mejorar el manejo de enfermedades o, en general, buscando reducir el riesgo operativo en tus cultivos, nuestro equipo tiene la experiencia y el conocimiento para crear la solución adecuada que se adapte a tus necesidades y presupuesto.

## Mentalidad global + Alianzas globales = Máximo valor para nuestros clientes

También creemos que podemos aportar más valor a tu campo o invernadero más allá del cultivo en macetas. Nuestro equipo global de ventas ha creado una red de asociaciones en todo el mundo y, al trabajar con nosotros, obtienes acceso a esa comunidad de conocimiento. Al conectar a nuestros clientes con grandes ideas, nuevas perspectivas e incluso entre unos y otros, podemos brindar un nivel de valor que nuestros competidores no pueden igualar.

¿Cómo generamos este valor para nuestros clientes? Primero, nos esforzamos por comprender las necesidades de nuestros clientes. Realmente creemos que conocemos a nuestros clientes mejor que cualquiera de nuestros competidores. Nuestros ingenieros de campo visitan periódicamente los campos de nuestros clientes y escuchan cómo evolucionan sus necesidades. Utilizamos materiales de alta calidad como el polietileno con protección UV, por lo que nuestros productos no se quiebran ni se dañan tras una sola temporada de uso.

En segundo lugar, al invertir en un equipo de logística global, podemos realizar entregas eficientes en los invernaderos de nuestros clientes, ahorrando tiempo, dinero y dolores de cabeza. Al contar con nuestra propia fábrica en Asia, tenemos control total sobre el proceso de fabricación y una mayor capacidad de fabricación que nuestros pares. En pocas palabras, podemos fabricar más productos y más rápido que nadie en el mercado.

En última instancia, trabajamos para ganar y mantener la confianza de nuestros clientes basada en el respeto mutuo, la honestidad y la responsabilidad. Cumplir nuestra palabra siempre será nuestra promesa y compromiso contigo. Nos encanta ayudar a los productores a resolver sus mayores problemas. ¿Qué podemos resolver por ti hoy?

**¡Visita [getplantlogic.com/contact-us/](https://getplantlogic.com/contact-us/) y déjanos saber!**



## Calidad en nuestros productos



Nuestras macetas se fabrican de forma totalmente automatizada y utilizamos solo materia prima de alta calidad para garantizar el cumplimiento de los más altos estándares de producción.



Garantía de que nuestras macetas durarán más que la vida de tus plantas.



Consistencia en la calidad de cada uno de nuestros productos, que los hacen reutilizables ciclo tras ciclo.



Prueba de Restricción de Sustancias Peligrosas (RoHS) superada.

## Índice



**Producción de arándano**  
Página 5



**Producción de hortalizas**  
Página 22



**Producción de frambuesa**  
Página 11



**Opciones de enfriamiento**  
Página 27



**Producción de cannabis**  
Página 15



**Agrega valor a tu producto**  
Página 29



**Sistemas de cultivo elevado**  
Página 17



**Bases para bolsas de cultivo**  
Página 33

### Dimensiones

A - Altura del producto

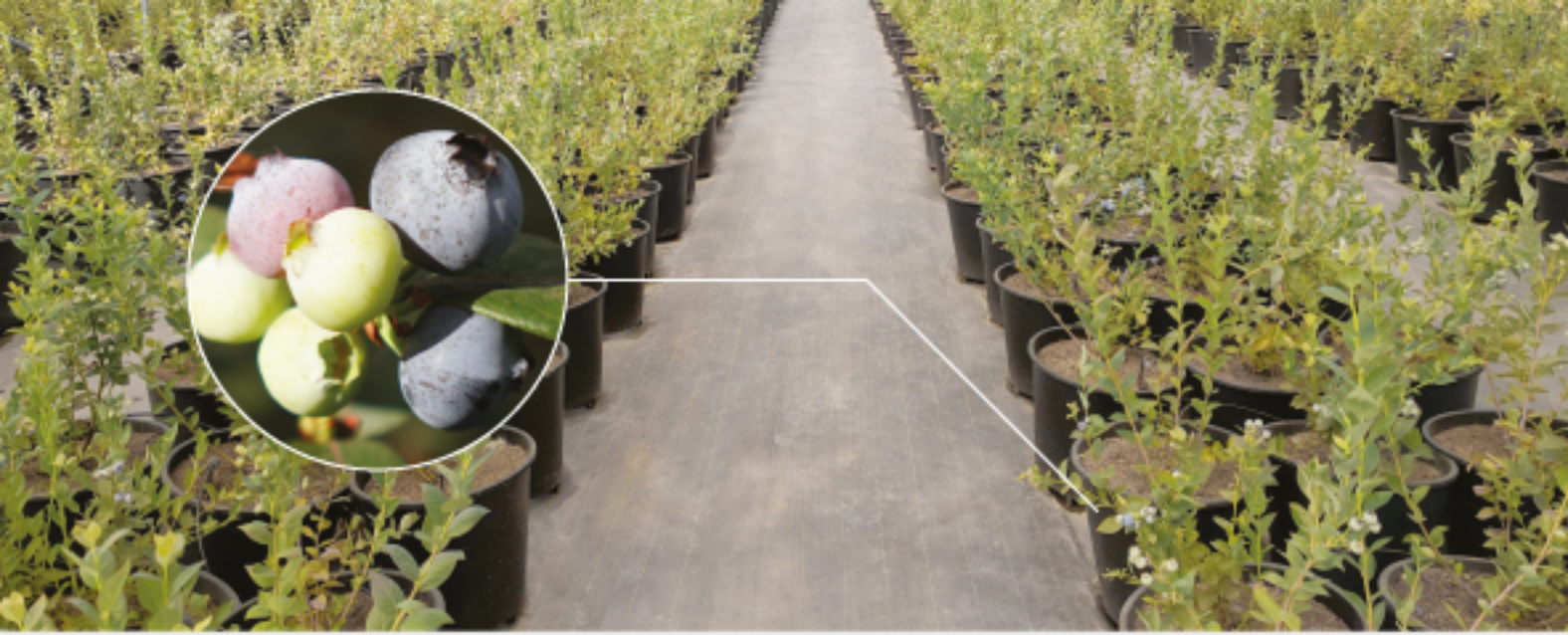
B - Medida superior

C - Medida de la base

D - Altura de las patas

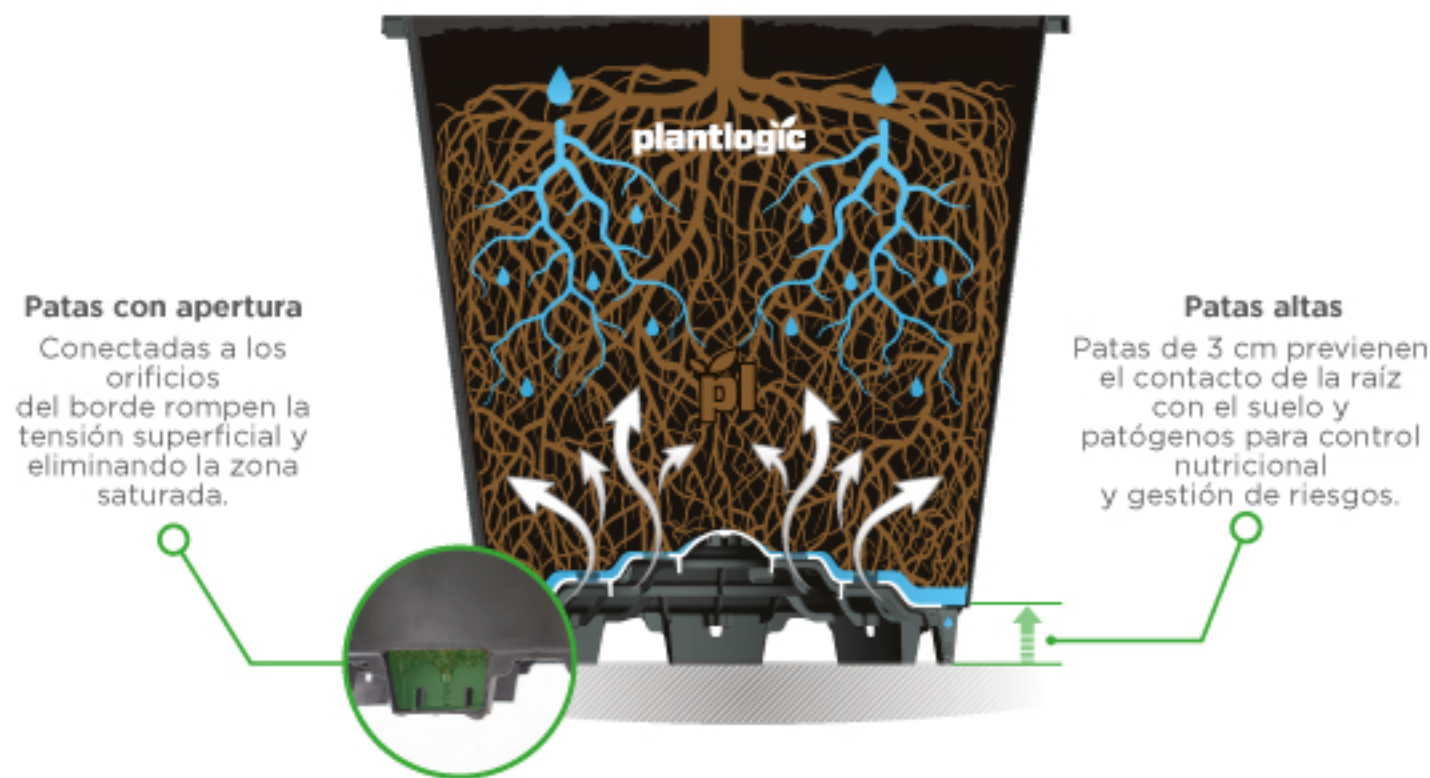


\* Plantlogic se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento



## Producción de arándano

Las macetas de **Plantlogic** están diseñadas para maximizar el drenaje y la absorción de oxígeno que favorecen la salud de las raíces y el vigor de la planta.



**Patas anchas**  
Ayudan a prevenir el hundimiento de la maceta en suelos blandos.



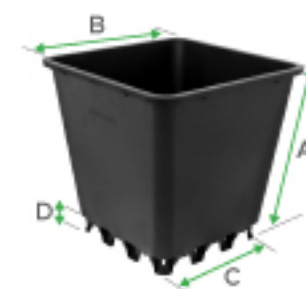
**Base piramidal**  
Promueve el drenaje en un espacio con alto flujo de aire para un desarrollo radicular uniforme.



**Mayor flujo de aire**  
Los orificios centrales que no drenan permiten la absorción de oxígeno en el centro de la raíz y evitan que crezca hacia abajo.



### Dimensiones



		A	B	C	D
1309020	20L Maceta cuadrada con patas	316 mm	330 x 330 mm	229 mm	30 mm
1308020	20L Maceta redonda con patas	303 mm	∅ 370 mm	245 mm	30 mm
1303025	25L Maceta redonda con patas cortas	306 mm	∅ 399 mm	294 mm	13 mm
1308025	25L Maceta redonda con patas	354 mm	∅ 385 mm	268 mm	30 mm
1309025	25L Maceta cuadrada con patas	322 mm	355 x 355 mm	264 mm	30 mm

## Producción de arándano

Tres opciones diferentes de ranuras en "U" para la colocación de mangueras de riego.

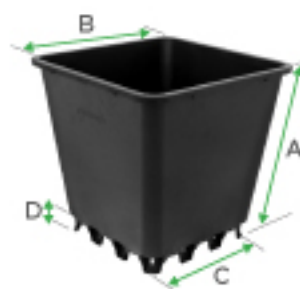


## Macetas con recolección de drenaje



Canaleta plástica - 45 x 50 mm #1300010

### Dimensiones



		A	B	C	D
1309026	25L Maceta cuadrada con ranuras en "U"	322 mm	355 x 355 mm	264 mm	30 mm
1304125	25L Maceta redonda con RD	320 mm	∅ 420 mm	275 mm	28 mm
1303125	25L Maceta redonda con RD patas cortas	318 mm	∅ 399 mm	293 mm	12 mm
1308303	30L Maceta redonda con patas y ranuras en "U"	390 mm	∅ 407 mm	283 mm	30 mm
1308031	30L Maceta redonda con V-ribs	383 mm	∅ 407 mm	282 mm	30 mm
1309030	30L Maceta cuadrada con patas	322 mm	365 x 385 mm	291 mm	30 mm
1308040	40L Maceta redonda con patas	384 mm	∅ 460 mm	330 mm	30 mm
13080410	40L Maceta redonda con patas y ranuras en "U"	384 mm	∅ 460 mm	330 mm	30 mm

GETPLANTLOGIC.COM

30L



30L



40L



40L



Colores disponibles:



Agrega valor a tus macetas con:



Opciones de enfriamiento  
Ver página 27



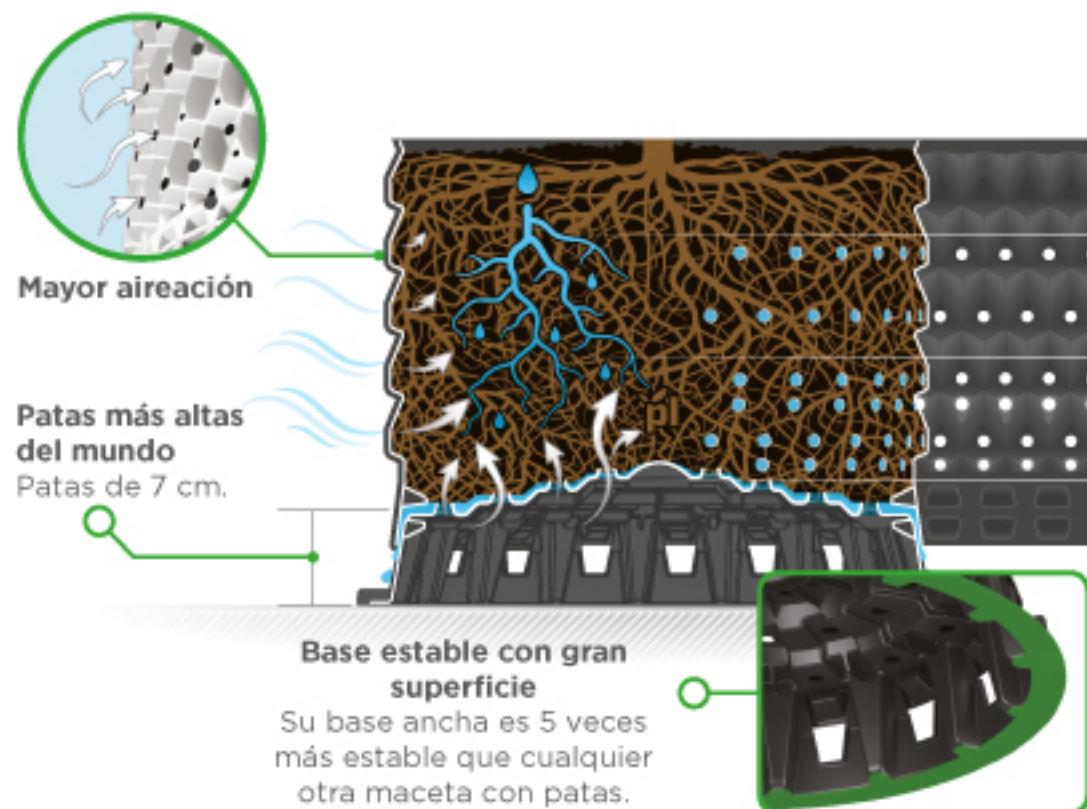
Clip metálico  
Ver página 30

GETPLANTLOGIC.COM

# Producción de arándano

## Zephyr V2

Densidad de orificios personalizable.



**Sin orificios de aireación**  
El sustrato en la parte superior mantiene la cantidad adecuada de humedad.

**1x orificios de aireación**

**2x orificios de aireación**  
En la parte inferior de la pared de la maceta para un mejor flujo de aire y oxigenación.



**Conexión fuerte**



**Excelente drenaje**



**Flujo de aire y oxigenación**



**Diseño de paredes único**

Ranuras para engranajes especialmente diseñadas para un mayor soporte de base y pared.

La base piramidal fuerza el drenaje del agua hacia los bordes exteriores, minimizando la zona saturada.

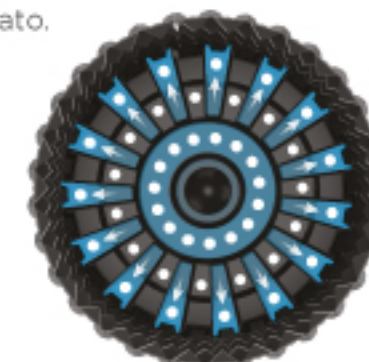
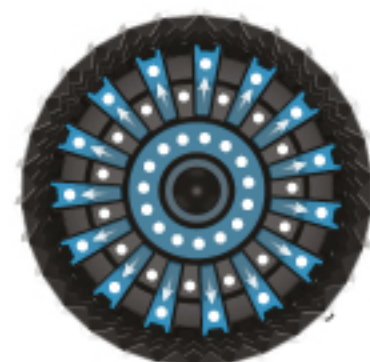
Los orificios centrales que no drenan permiten la absorción de oxígeno en el centro de la masa radicular, evitando su crecimiento hacia abajo.

La forma de la pared lateral ayuda a evitar la compactación y la espiralización de la raíz, mejorando la arquitectura de la misma.



### Flujo de drenaje único

Sin fugas de sustrato.

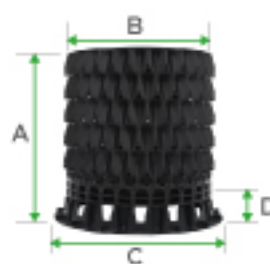


**Colores disponibles:**



Capacidades:  
**25L | 30L | 40L**

### Dimensiones



		A	B	C	D
1301144	25L Maceta zephyr con patas de 7 cm	369 mm	∅ 333 mm	397 mm	70 mm
1301153	30L Maceta zephyr con patas de 7 cm	420 mm	∅ 333 mm	397 mm	70 mm
1301143	40L Maceta zephyr con patas de 7 cm	370 mm	∅ 427 mm	500 mm	70 mm



## Producción de frambuesa

Las macetas de **Plantlogic** están diseñadas para maximizar el drenaje y la absorción de oxígeno que favorecen la salud de las raíces y el vigor de la planta.



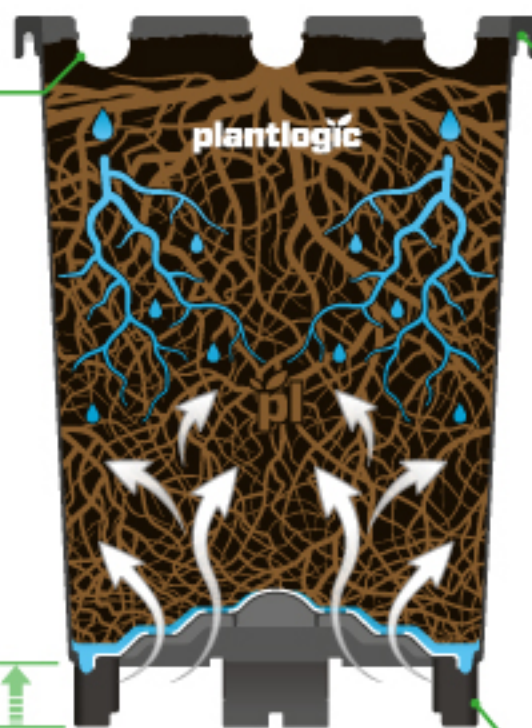
### Ranuras en "U"

Mantén la manguera de riego en su lugar con la funcionalidad de ranuras en "U".



### Ganchos para estabilización

Se sujetan fácilmente a la guía del cable, estabilizando a las macetas y evitando que puedan sufrir una caída sobre las cañas jóvenes.



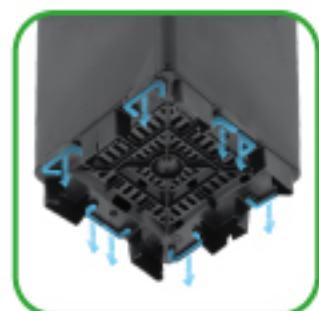
**Fácil ajuste** sobre canaletas metálicas sencillas o de doble canal.

**Patas altas de 3 cm** previenen el contacto de las raíces con suelo y patógenos.



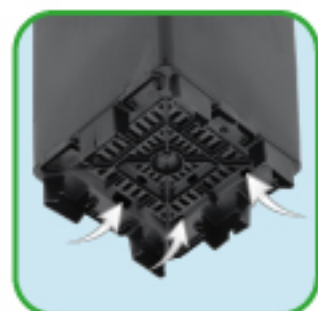
### Alta eficiencia de almacenamiento en frío

Más unidades por contenedor.



### Base piramidal

Fuerza el drenaje del agua hacia los bordes exteriores, minimizando la zona saturada.



### Mayor flujo de aire

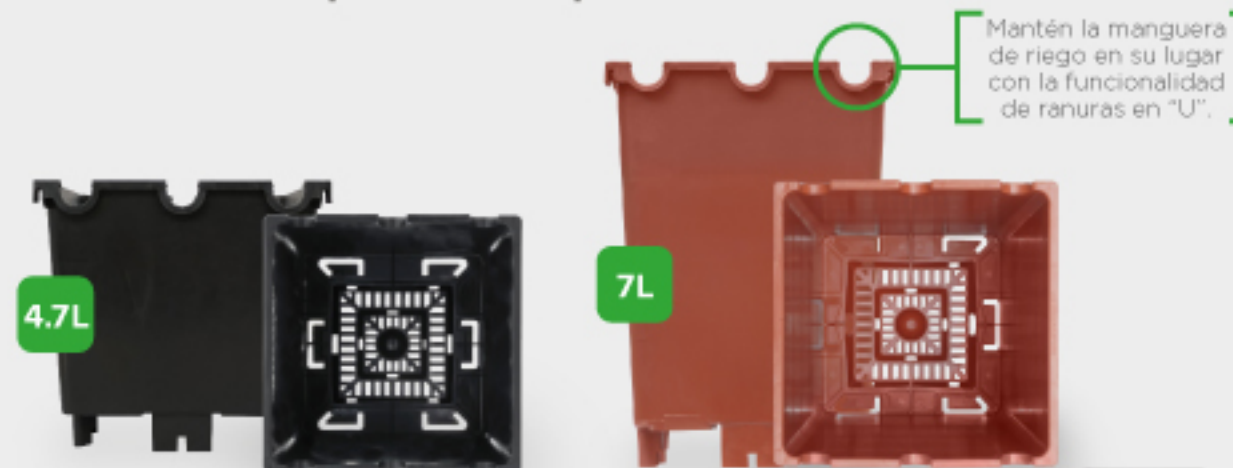
Sus orificios centrales que no drenan permiten **la absorción de oxígeno** al centro de la masa radicular, evitando su crecimiento hacia abajo.

GETPLANTLOGIC.COM

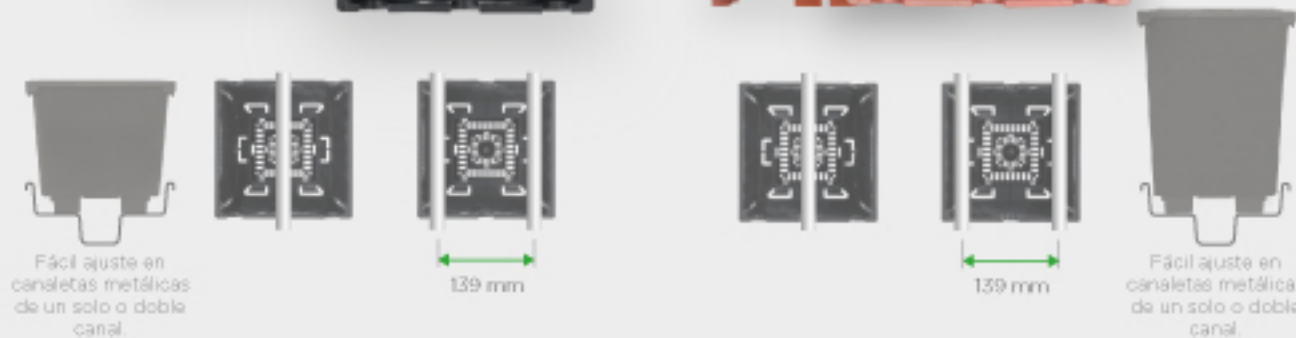


Canaleta plástica - 33 x 35 mm #1300024

### Macetas especializadas para **almacenado en frío**



Mantén la manguera de riego en su lugar con la funcionalidad de ranuras en "U".



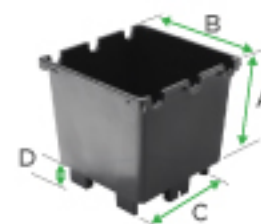
Fácil ajuste en canaletas metálicas de un solo o doble canal.

139 mm

139 mm

Fácil ajuste en canaletas metálicas de un solo o doble canal.

### Dimensiones



	A	B	C	D
1306003 3L Maceta cuadrada con patas	200 mm	150 x 150 mm	112 mm	20 mm
1305004 4.7L Maceta cuadrada para almacenamiento en frío	187 mm	196 x 198 mm	156 mm	25 mm
1306051 5L Maceta cuadrada con patas	202 mm	204 x 204 mm	154 mm	30 mm
1305005 5L Maceta cuadrada con recolección de drenaje	191 mm	208 x 208 mm	163 mm	36 mm
1305071 7L Maceta cuadrada para almacenamiento en frío	272 mm	197 x 197 mm	156 mm	25.5 mm

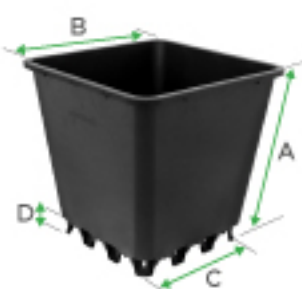
GETPLANTLOGIC.COM

# Producción de frambuesa



**Colores disponibles:** Negro Blanco Terracota

## Dimensiones



		A	B	C	D
1306007	7L Maceta cuadrada con patas	285 mm	201 x 201 mm	140 mm	30 mm
1307107	7L Maceta cuadrada con recolección de drenaje	295 mm	201 x 201 mm	136 mm	46 mm
1309008	8L Maceta cuadrada con patas	212 mm	256 x 256 mm	181 mm	25 mm
1306010	10L Maceta cuadrada con patas	245 mm	276 x 276 mm	189 mm	30 mm
1307110	10L Maceta cuadrada con recolección de drenaje	256 mm	288 x 288 mm	198 mm	55 mm
1309015	15L Maceta cuadrada con patas	338 mm	288 x 288 mm	202 mm	50 mm
1304115	25L Maceta redonda con patas y ranuras en "U"	329 mm	∅ 330 mm	193 mm	48 mm
1308303	30L Maceta redonda con patas y ranuras en "U"	380 mm	407 x 407 mm	283 mm	30 mm



**Agrega valor a tus macetas con:**



**Opciones de enfriamiento**  
Ver página 27



**Canaleta**  
Ver página 32



**Cubierta para maceta**  
Ver página 33



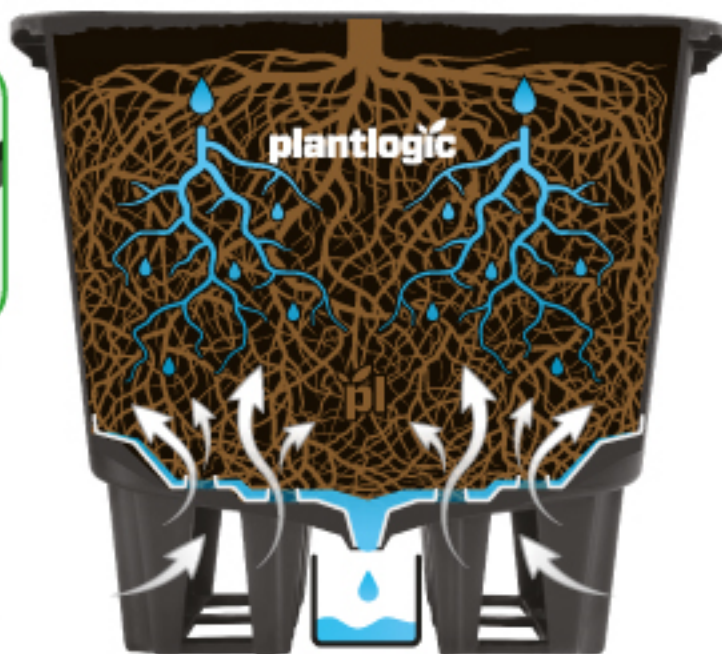


## Macetas con recolección de drenaje



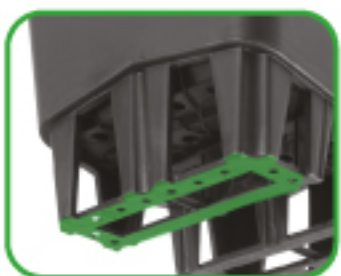
### 100% Recolección de drenaje

Mantiene el suelo libre de agua por medio de la recolección de drenaje en canaleta económica, evitando suciedad y formación de alga.



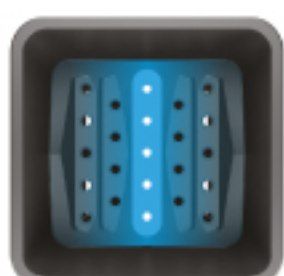
### Flujo de aire

Sus orificios laterales que no drenan permiten la absorción de oxígeno al centro de la masa radicular, evitando su crecimiento hacia abajo.



### Patas anchas

Favorecen la estabilidad incluso en suelos blandos.



### Excelente drenaje

Diseño de base único fuerza el drenaje del agua hacia los orificios centrales, minimizando la zona húmeda.



### Patas altas

Previenen el contacto de la raíz con el suelo y patógenos.

GETPLANTLOGIC.COM

## Producción de cannabis

Las macetas con Recolección de Drenaje de Plantlogic dirigen el flujo de agua hacia el canal central que canaliza el drenaje fuera del área de cultivo, reduciendo la humedad y estimulando la absorción de oxígeno.



Canaleta plástica  
33 x 35 mm  
#1300024

Canaleta plástica  
45 x 50 mm  
#1300010

Canaleta plástica  
45 x 50 mm  
#1300010

Colores disponibles:



### Dimensiones



		A	B	C	D
1305005	5L Maceta cuadrada con recolección de drenaje	191 mm	208 x 208 mm	163 mm	36 mm
1307107	7L Maceta cuadrada con recolección de drenaje	295 mm	206.1 x 205.3 mm	136 mm	57.4 mm
1307110	10L Maceta cuadrada con recolección de drenaje	256 mm	288 x 288 mm	198 mm	55 mm
1304015	15L Maceta redonda con recolección de drenaje	329 mm	∅ 330 mm	193 mm	64 mm
1304125	25L Maceta redonda con recolección de drenaje	320 mm	∅ 420 mm	276 mm	70 mm
1307133	30L Maceta cuadrada con recolección de drenaje	343 mm	386 x 386 mm	290 mm	55 mm

GETPLANTLOGIC.COM



# Producción de fresa

## Sistemas de cultivo elevado

El sistema de cultivo elevado Hi-Grow se ha desarrollado desde cero con base a los principios fundamentales de la producción en sustrato, reduciendo los costos de capital y mejorando la oxigenación, el drenaje y la separación del sistema de plantación del drenaje. Hemos roto el paradigma de utilizar las costosas canaletas metálicas, siendo capaces de ofrecer un producto innovador que ahorra costos, mientras mejora la calidad e incrementa los rendimientos.

## Diseñado para incrementar rendimientos a menor costo

Nuestro nuevo sistema se encuentra disponible en varias configuraciones, desde nuestra versión más económica que utiliza cables de acero tensados, hasta nuestra versión premium construida con tubos metálicos que se ensamblan a presión; puede soportar macetas, así como bolis de cultivo de tamaño estándar. Además, está disponible con recolección de drenaje en

canaleta metálica o plástica de forma opcional, y permite realizar irrigación por goteo tanto en línea como con estacas.

Lo que diferencia a Plantlogic de nuestros competidores es nuestro enfoque constante en la innovación para mejorar los resultados de los productores, desde la salud de las raíces y la mejora de los rendimientos, hasta el aumento de la eficiencia laboral. Al combinar la retroalimentación de años de pruebas de campo con diversas capacidades de fabricación, que incluyen conformado de metales y plásticos, podemos combinar tecnologías para desarrollar un sistema verdaderamente innovador que ahorra dinero y mejora los rendimientos.

Si bien algunos sistemas afirman reducir el costo inicial para el productor, en realidad lo que hacen es aumentar la mano de obra durante la instalación, así como aumentar los costos en sustrato o reducir la utilización del mismo. Nosotros no hemos escatimado en calidad ni en el desempeño de la planta.



**Versión de riel - Sistema de macetas**



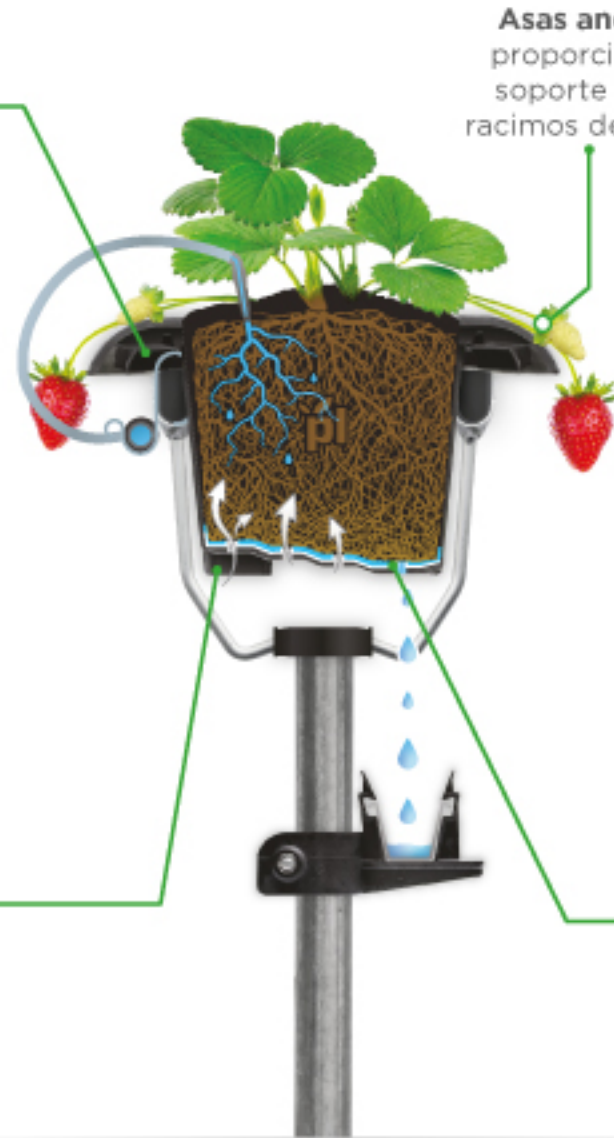
**Clips metálicos**  
Especialmente diseñados para irrigación en línea o lateral.



**Maximiza el área de cultivo**  
Las asas superpuestas ahorran espacio a lo largo de la línea.



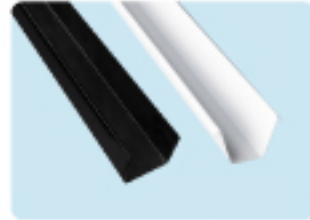
**Maximiza el flujo de aire y la oxigenación**



**Asas anchas**  
proporcionan soporte a los racimos de fresa.



**Cuesta menos** que otros sistemas hidropónicos.



**Recolección de drenaje opcional**  
Ayuda a controlar la humedad en túneles e invernaderos.



**Excelente drenaje**

La recolección de drenaje mantiene el suelo seco y previene la contaminación por escurrimiento de fertilizantes.

Evita la contaminación de mantos acuíferos subterráneos.

Disponible con canaleta metálica o plástica.

Ahorra dinero al utilizar sustrato a granel.

**Versión de riel - Sistema de slabs**



**Clips metálicos**  
Especialmente diseñados para irrigación lateral.



**Maximiza el flujo de aire y oxigenación.**



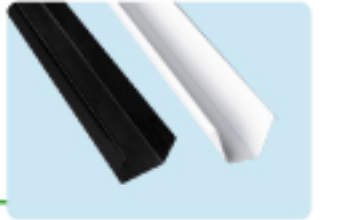
**Se puede actualizar** a la versión de macetas en cualquier momento.



**Menor gasto de capital inicial.**



**Excelente drenaje**



**Recolección de drenaje opcional**  
Ayuda a controlar la humedad en túneles e invernaderos.

Evita la acumulación de suciedad y formación de algas comunes en la canaleta.

El contenedor rígido permite la interplantación o el traslado de las plantas del vivero al área de producción sin dañar las raíces.



## Bandejas especializadas para sistema Hi-Grow®

**9L** Bandeja de 50 cm para fresa con asa ancha



**18L** Bandeja de un metro para fresa con asa ancha

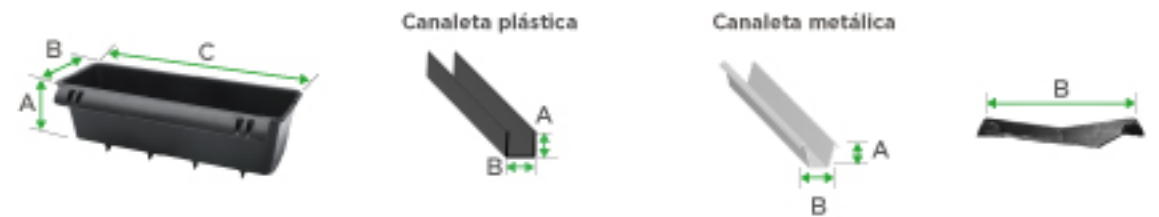


**Base para slabs**



**Colores disponibles:**  Negro  Blanco  Terracota

### Dimensiones



		A	B	C
1305209	9L Bandeja de un metro para fresa con asa ancha	156 mm	257 mm	511 mm
1305909	18L Bandeja de un metro para fresa con asa ancha	142 mm	165 mm	1014 mm
1302809	Base para slabs	-	205 mm	-
1300010	Canaleta plástica	45 mm	50 mm	-
30050008	Canaleta metálica	32 mm	-	-

## Optimiza el desempeño de tus bolsas de cultivo y slabs

Las bases para bolsas y slabs de Plantlogic brindan mayores beneficios y ahorro por metro lineal en comparación con los espaciadores tradicionales y canaletas anchas del mercado, lo que los hace ideales para producción de tomates, pimientos, pepinos y otras hortalizas en bolsas. Y lo mejor es que su instalación es rápida y sencilla, no requiere complejos trabajos de ensamblaje ni reforzar las paredes de la canaleta, lo que se traduce en un importante ahorro de tiempo y mano de obra.

### Maximiza tu producción de hortalizas con Kratos

Kratos es un sistema de cultivo que consiste en una base en forma de "V" con una altura de 9,5 cm que mantiene los slabs fuera del suelo y una canaleta angosta que recolecta el drenaje debajo de las bolsas. Su canaleta es más económica y limpia (hojas y frutos no caen dentro de la canaleta angosta); también es más fácil de manejar y el drenaje fluye mucho mejor que en las canaletas anchas. Kratos es más económico que el sistema tradicional de

canaleta y espaciador y mucho más fácil de instalar. Además, a diferencia de otros espaciadores cuyas patas se rompen o sus bases colapsan con el peso de las bolsas, Kratos está fabricado en polietileno de alta densidad con protección UV que garantiza un producto resistente y duradero.

### Rivus es doble funcionalidad al mejor precio

Rivus es un espaciador 2-en-1 que funciona como base para las bolsas y como canaleta de recolección de drenaje. Su plataforma de 6 cm de alto mantiene las raíces fuera del drenaje y promueve el drenaje hacia los bordes. El flujo de aire debajo mantiene las raíces fuera del suelo evitando el contacto con patógenos. La principal ventaja de Rivus frente a otros espaciadores del mercado es su canaleta integrada que mantiene el suelo libre de encharcamientos y permite la reutilización del exceso de agua. Además, el precio por metro lineal es más económico comparado con otros espaciadores y canaletas anchas tradicionales. Su instalación es fácil y sencilla.



## Kratos base para slabs

Kratos, con su diseño único y exclusivo en forma de "V", canaliza toda el agua de drenaje en una canaleta angosta que se coloca por el centro del espaciador. El espacio abierto entre la base y la canaleta proporciona aireación a la bolsa de cultivo y evita que las raíces crezcan fuera de la bolsa y entren en contacto con el agua de drenaje.



**Fácil de usar**  
Instalación fácil y rápida.

Fácil de lavar y desinfectar.



**Flujo de aire y oxigenación**

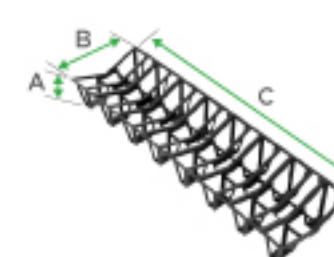
Mantiene las raíces fuera del suelo y de la canaleta, evitando el contacto con patógenos.



**Ambiente limpio**

Las frutas y las hojas no caen en la canaleta.

**Dimensiones**



Plastic gutter



**Canaleta angosta**

Mantiene el suelo libre de agua y fertilizante al contener todo el drenaje en una canaleta económica. Evita la acumulación de suciedad y formación de algas en la canaleta.

**Durable**

Con protección UV.



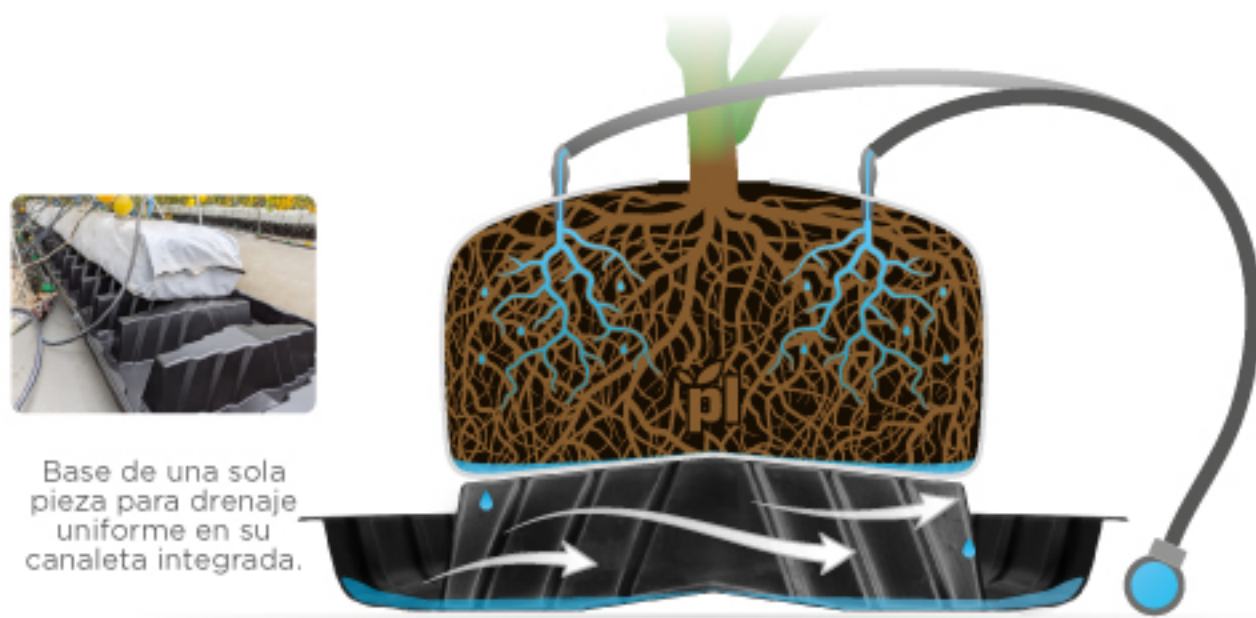
**Soporta hasta 90 kg**

		A	B	C
1301081	Kratos base para slabs	95 mm	222 mm	750 mm
1300011	Canaleta plástica	35 mm	50 mm	-

# Rivus base 2 en 1

Nuestra base Rivus, con su exclusivo diseño 2 en 1, funciona como espaciador y como canaleta de recolección de drenaje. Optimiza el rendimiento de bolsas y slabs al proporcionar una mayor oxigenación y un drenaje uniforme.

Rivus es más económico que otras canaletas plásticas y metálicas, y se envía a tu campo en piezas de 2, 4 u 8 metros, las cuales se superponen una encima de la otra para adaptarse a cualquier longitud.



### 60mm de altura

Mantiene las raíces fuera del agua del drenaje y fuerza el drenaje hacia los bordes.



### Ahorre dinero

Más económico que otras canaletas plásticas y metálicas.



### Diseño de una pieza

Fácil de instalar y mantener.

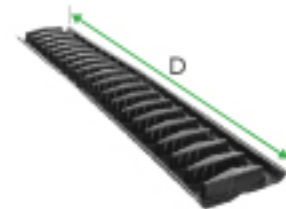
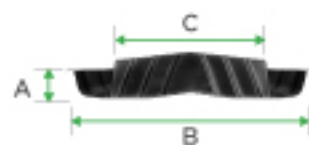


### Flujo de aire y oxigenación

El flujo de aire abierto debajo mantiene las raíces fuera del suelo, previniendo el contacto con patógenos.

\*Soporta hasta 60 kg

### Dimensiones



Colores disponibles:  Negro  Blanco

		A	B	C	D
13020500	Rivus base para slabs - Negro	60 mm	320 mm	205 mm	2, 4, 8 m
13020502	Rivus base para slabs - Negro y blanco	60 mm	320 mm	205 mm	2, 4, 8 m
13020510	Rivus end cap - Negro	60 mm	320 mm	205 mm	-
13020512	Rivus end cap - Negro y blanco	60 mm	320 mm	205 mm	-



# Macetas especializadas para la producción de hortalizas

10L Maceta con recolección de drenaje



17L Bandeja con recolección de drenaje

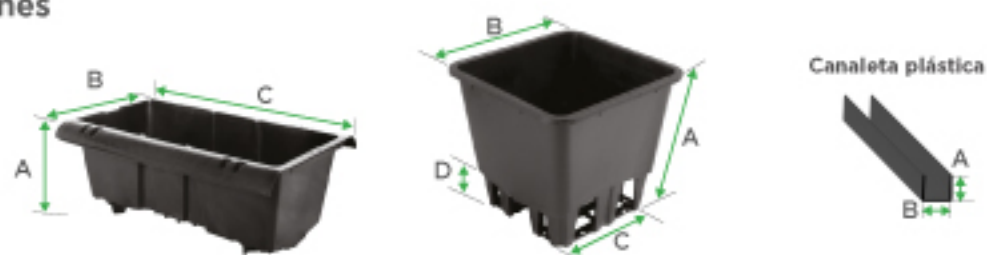


25L Maceta con recolección de drenaje



Colores disponibles: Negro Blanco Terracota

## Dimensiones



		A	B	
1307110	10L Maceta con recolección de drenaje	256 mm	299 mm	298 mm
1305117	17L Bandeja con recolección de drenaje	201,8 mm	325,6 mm	511,9 mm
1304125	25L Maceta con recolección de drenaje	320 mm	Ø 420 mm	Ø 420 mm
1300010	Canaleta plástica	45 mm	50 mm	-



## Opciones de enfriamiento para zonas de alta radiación solar

- Bloquea la luz y da sombra a las raíces.
- Promueve el desarrollo uniforme de raíces y previene la acumulación de sal.
- Permite que fluya el aire debajo de la maceta.
- Reduce la temperatura de la raíz.
- Ahorra agua y simplifica el riego. No es necesario utilizar agua de riego solo para refrescar las raíces.
- Disponible en colores personalizados.



Temperatura de la maceta sin falda de enfriamiento.



Temperatura de la maceta con falda de enfriamiento.



Temperatura de la maceta con falda de enfriamiento levantada

## Opciones de enfriamiento



### Falda de enfriamiento

○ Ajustable. Se puede subir o bajar con un clip multiusos para enfriar o calentar la maceta.

Reduce hasta 10°C de temperatura.

La falda de enfriamiento no bloquea el aire debajo de la maceta.

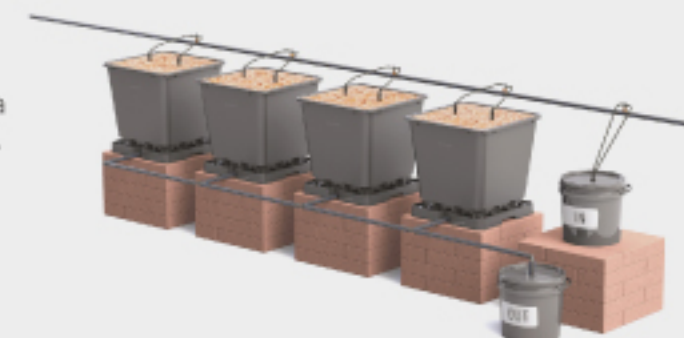


## Agrega valor a tus productos

### Kit de lisímetros

El drenaje fluye directamente a un contenedor cerrado para proporcionar muestras de drenaje precisas y limpias para medir el volumen del drenaje, el pH y la CE.

El kit de lisímetros incluye ENTRADA para goteo y SALIDA para cubetas de lixiviado.



### Lisímetros

Herramienta de bajo costo para un drenaje preciso y para el monitoreo de lixiviados.

### Pot cover

○ Previene el crecimiento de maleza.

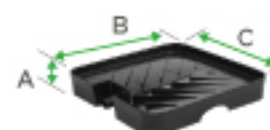
Da sombra a maceta y sustrato en la parte superior, manteniéndolos frescos.



Item #1301010



Item #1301030



		A	B	C
1301010	Lisímetro Chico	35 mm	216 mm	216 mm
1301030	Lisímetro Grande	38 mm	316 mm	316 mm



## Agrega valor a tus productos

### Clip metálico para manguera de riego

Sujetan la manguera de riego y la mantienen en su lugar.

Ajuste perfecto a la maceta.

Disponibles para manguera de riego de 16 mm y 18 mm.



Item #1205012



### Clips multiusos

Sujetan la manguera de riego.

Mantienen la falda de enframements en su lugar.

Ahorra dinero utilizando 50% menos de microtubo.



Item #1205001



Item #1205002

### Clip de manguera para Zephyr V2

Mantiene la manguera de riego en su lugar.

Reduce la posibilidad de dañar el microtubo, la estaca y emisores levantándolos del suelo y alejándolos del tráfico de trabajadores.

Con soporte para cable guía.



Item #1700149



### Grapa metálica para canaleta

Mantiene la canaleta en su lugar en terrenos irregulares.

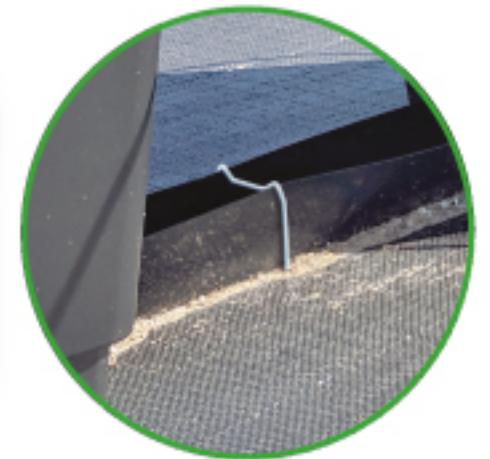
La estaca en "M" sostiene los lados de la canaleta verticalmente.

La estaca en "M" garantiza un flujo de agua constante.

Compatible con canaletas de 5 cm (2") de ancho.



Item #1700146





## Canaleta de plástico

Mantiene el suelo libre de agua.

Canaleta angosta y económica diseñada para recolectar el 100% del desperdicio de agua.

La canaleta angosta evita la coagulación por la suciedad y hojas viejas, por lo que es más fácil de limpiar.

Evita la contaminación del suelo y los mantos acuíferos por los fertilizantes químicos.

La recolección de drenaje ayuda a controlar la humedad en invernaderos.

Ahorro en agua, fertilizantes y fungicidas.



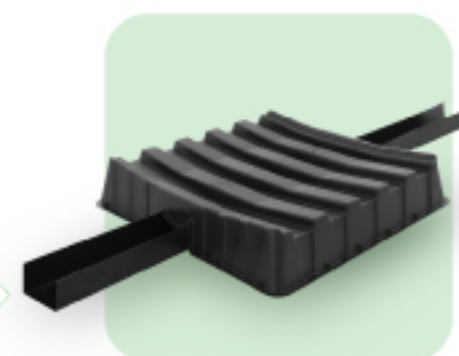
33 x 35 mm    35 x 50 mm    45 x 50 mm  
Item #1200021    Item #1300011    Item #1300010



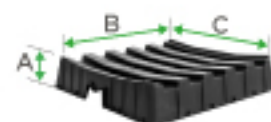
## Agrega valor a tus productos

### Base para bolsa con recolección de drenaje

Base para bolsa de cultivo.



Canaleta plástica - 45 x 50 mm  
#1300010



	A	B	C
1301036 Base para bolsa con recolección de drenaje	65 mm	372 mm	372 mm

### Pot cover

Ahorra el trabajo de poda al evitar el crecimiento de retoños de frambuesa en el borde de la maceta.

Evita a que maleza indeseable compita con tu cultivo por agua y nutrición.

Se asegura de forma fácil a la maceta para prevenir que malas hierbas o retoños la empujen.

[ Mantiene la manguera de riego en su lugar. ]



Item #1310110



### Estaca para microtubo

Facilita la instalación del microtubo con o sin gotero.

\*Ahorra dinero con estacas utilizando tu sistema de fertirrigación actual.

[ Las púas ayudan a sostener la estaca firmemente en el sustrato. ]



Items #1205018    #1205019