



PRESENCIA GLOBAL



México
+52 33 1605 1527



Perú
+51 968 753 240

plantlogic

productos innovadores para
los agricultores inteligentes

CATÁLOGO 2025

GETPLANTLOGIC.COM



Productos innovadores para agricultores inteligentes

Plantlogic nació cuando un productor de berries preguntó si podíamos crear una mejor maceta para cultivar arándanos, y desde entonces, hemos resuelto problemas diseñando soluciones para producción comercial en sustrato. A lo largo de los años hemos ayudado a productores de cannabis, flores, arándanos, frambuesas, zarzamoras, hortalizas y fresas. Hemos maximizado el drenaje y asegurado una óptima captación de oxígeno en todas nuestras soluciones, mejorando continuamente la durabilidad, la calidad y el diseño de nuestros productos.

En Plantlogic nunca dejamos de innovar. ¿Qué podemos hacer por ti?

A medida que nos hemos expandido a nuevos campos, también hemos profundizado en nuestras raíces al ampliar nuestra línea de productos para incluir macetas de recolección de drenaje, macetas redondas y cuadradas, sistemas de cultivo y una gran variedad de accesorios.

Estamos orgullosos de brindar el equipamiento necesario para ayudar a nuestros productores a ser exitosos.

Con operaciones y personal en los cinco continentes, hemos alcanzado el tamaño y escala necesarios para atender a nuestros clientes donde sea que se encuentren. La satisfacción del cliente está en el

corazón de todo lo que hacemos, por lo que hemos invertido en la creación de equipos de ventas locales en todas las regiones donde operamos. Contamos con personal en México, Perú, Estados Unidos, China y África.

Nuestro equipo de ventas está comprometido en entender las necesidades únicas de los productores, por lo que invertimos en visitar los invernaderos de nuestros clientes para poder ofrecer las mejores soluciones a sus necesidades. En ocasiones, esto significa personalizar productos existentes o incluso desarrollar productos completamente nuevos.

Convertir grandes ideas en grandes productos es nuestra pasión. Trabajando de la mano con nuestros clientes para resolver sus problemas es como iniciamos en esta industria y como seguimos operando hasta el día de hoy.

Mentalidad global + Alianzas globales = Máximo valor para nuestros clientes

También creemos que podemos aportar más valor a tus campos e invernaderos más allá de macetas y contenedores. Nuestro equipo global de ventas de campo y distribuidores han construido una red de alianzas en todo el mundo, y al ser nuestro cliente, obtienes acceso a esta comunidad de conocimiento. Al conectar a nuestros clientes con grandes ideas, nuevas perspectivas, e incluso entre sí, podemos aportar un nivel de valor que nuestros competidores no pueden igualar.

¿Cómo logramos ese 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 equipos locales de ventas de campo visitan regularmente los invernaderos de nuestros clientes y escuchan cómo están evolucionando sus necesidades.

Utilizamos mezclas de materiales de alta calidad diseñadas para durar más que tus plantas y que pueden ser reutilizadas durante múltiples temporadas y ciclos de cultivo, lo que nos permite ofrecer con toda seguridad una garantía líder en la industria.

En segundo lugar, al invertir en un equipo de logística global somos capaces de entregar de forma eficiente en los invernaderos de nuestros clientes, ahorrándoles tiempo, dinero y dolores de cabeza. Al fabricar nuestros propios productos, tenemos control total sobre el proceso de manufactura y una mayor capacidad de producción que nuestros competidores. Dicho de manera simple, podemos fabricar más productos y más rápido que cualquiera en el mercado.

En última instancia, trabajamos para ganar y mantener la confianza de nuestros clientes basándonos en el respeto mutuo, la honestidad y la responsabilidad. Cumplir nuestra palabra siempre será nuestra promesa y compromiso contigo.

Nos encanta ayudar a nuestros productores a resolver grandes problemas, ¿qué podemos resolver para ti el día de hoy?



¡Visita
getplantlogic.com/es/contactanos/
y déjanos saber!

Calidad de 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.



Garantizamos macetas que durarán más que tus plantas.



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

Índice



Producción de arándano
Página 4



Producción de hortalizas
Página 31



Producción de frambuesa
Página 11



Opciones de enfriamiento
Página 42



Producción de cannabls
Página 16



Lisímetros
Página 44



Producción de fresa
Página 19



Base para bolsa de cultivo
Página 46

Dimensiones

A - Altura de producto

B - Dimensiones superiores

C - Dimensiones inferiores

D - Altura de las patas



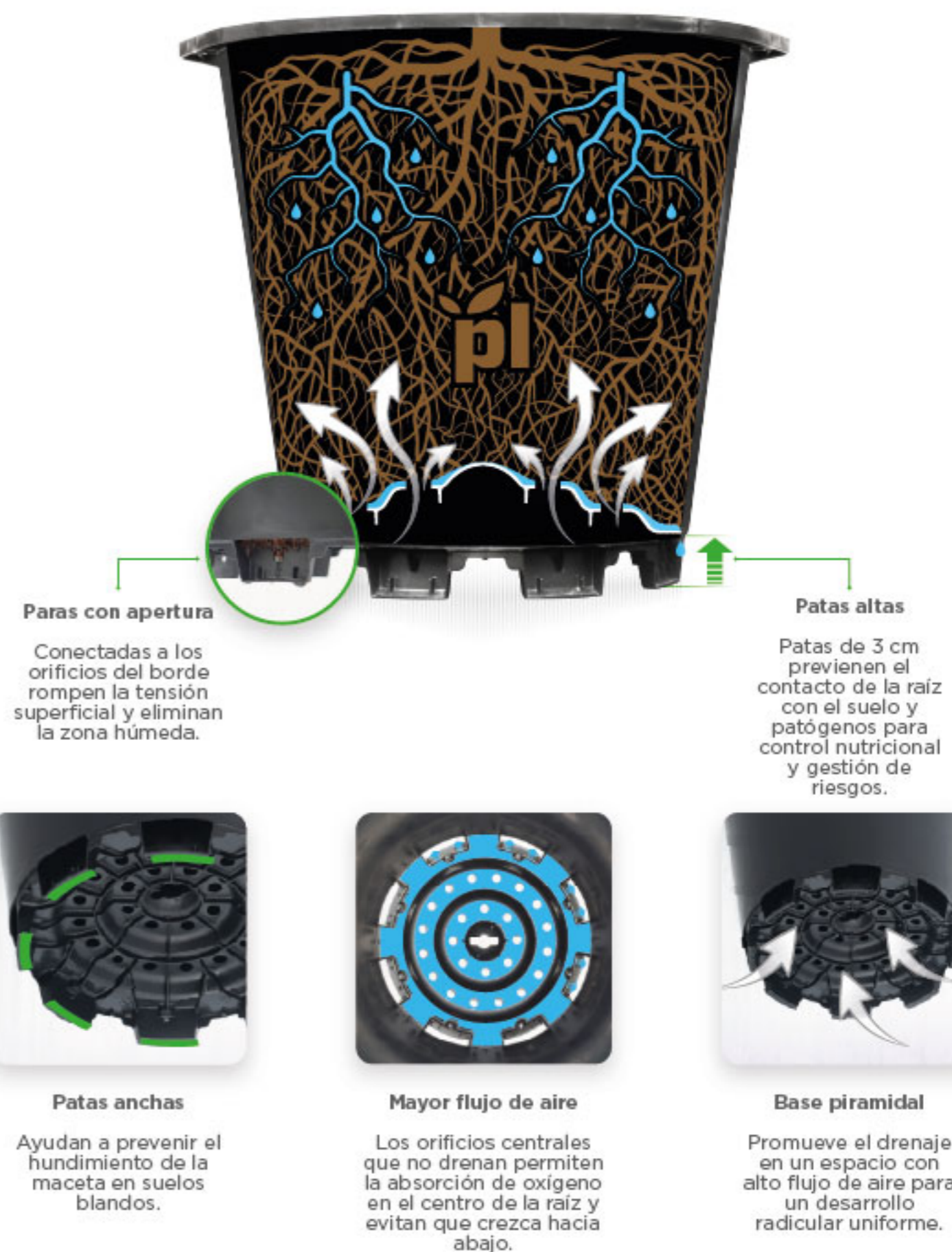
** Plantlogic se reserva el derecho de modificar la información sin previo aviso y no se hace responsable por errores u omisiones en este documento.*



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.

Producción de arándano



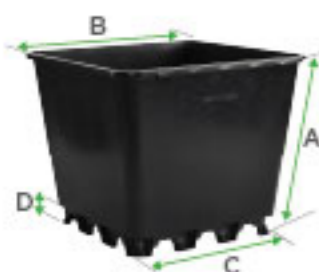
Producción de arándano



Colores disponibles

Negro
 Blanco
 Terracota

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 espaciado de ranuras en U para mangueras de riego.



Dimensiones



		A	B	C	D
1309026	25L Maceta cuadrada con patas y ranuras en U	322 mm	355 x 355 mm	264 mm	30 mm
1304125	25L Maceta redonda para recolección de drenaje	320 mm	∅ 420 mm	275 mm	70 mm
1303125	25L Maceta para recolección de drenaje con patas cortas	298.5 mm	∅ 399 mm	300 mm	20 mm
1308303	30L Maceta redonda con patas y ranuras en U	390 mm	∅ 407 mm	283 mm	30 mm
1308031	30L Maceta redonda con patas y muescas en V	383 mm	∅ 407 mm	282 mm	30 mm
1309030	30L Maceta cuadrada con patas	322 mm	385 x 385 mm	291 mm	30 mm
1309035	35L Maceta cuadrada con patas y ranuras en U	350 mm	425 x 425 mm	290 mm	40 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

Producción de arándano



Colores disponibles



Agrega valor a tus macetas:



Falda de enfriamiento
Ver página 43

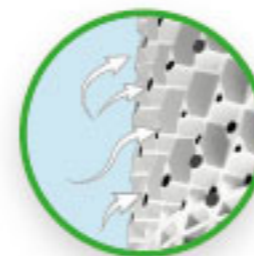


Clips para manguera
ver página 45

Producción de arándano

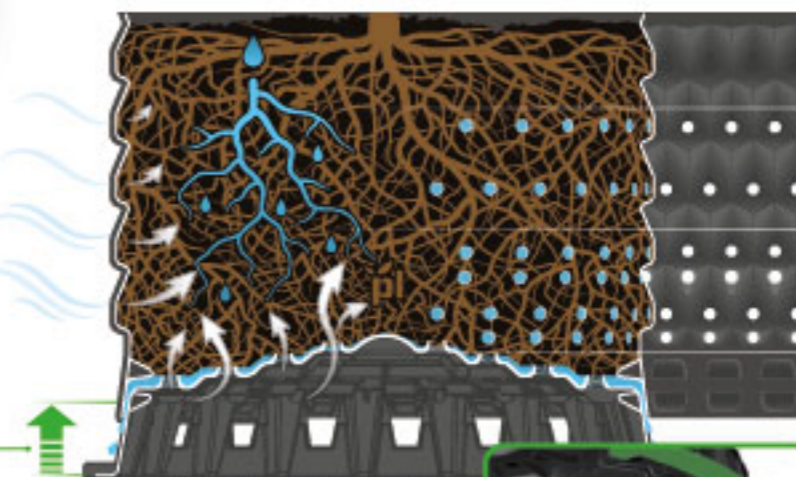
Zephyr V2

Densidad de orificios personalizable



Más aereación

Patas más altas del mundo
Patas de 7 cm.



Base estable con gran superficie
Su anchura es 5 veces más grande que cualquier otra maceta con patas.



Sin orificios de aireación

El sustrato en la parte superior mantiene la humedad adecuada.

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.



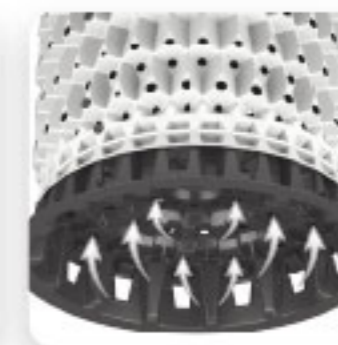
Conexión fuerte

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



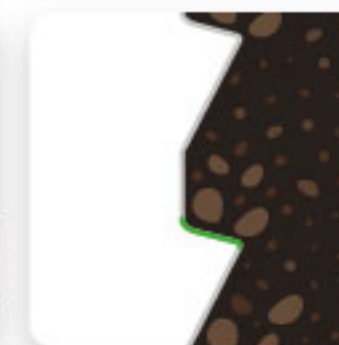
Excelente drenaje

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



Flujo de aire y oxigenación

Los orificios centrales que no drenan permiten la **absorción de oxígeno** en el centro de la masa de la raíz y evitan su crecimiento hacia abajo.



Diseño de pared único

La forma de la pared ayuda a prevenir la compactación y el enrollamiento de las raíces, mejorando la arquitectura radicular.

Producción de arándano



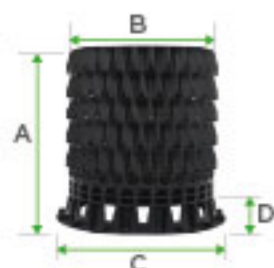
Flujo de drenaje único
Sin fugas de sustrato



Colores disponibles

Negro
 Blanco

Capacidades:
25L | 30L | 40L



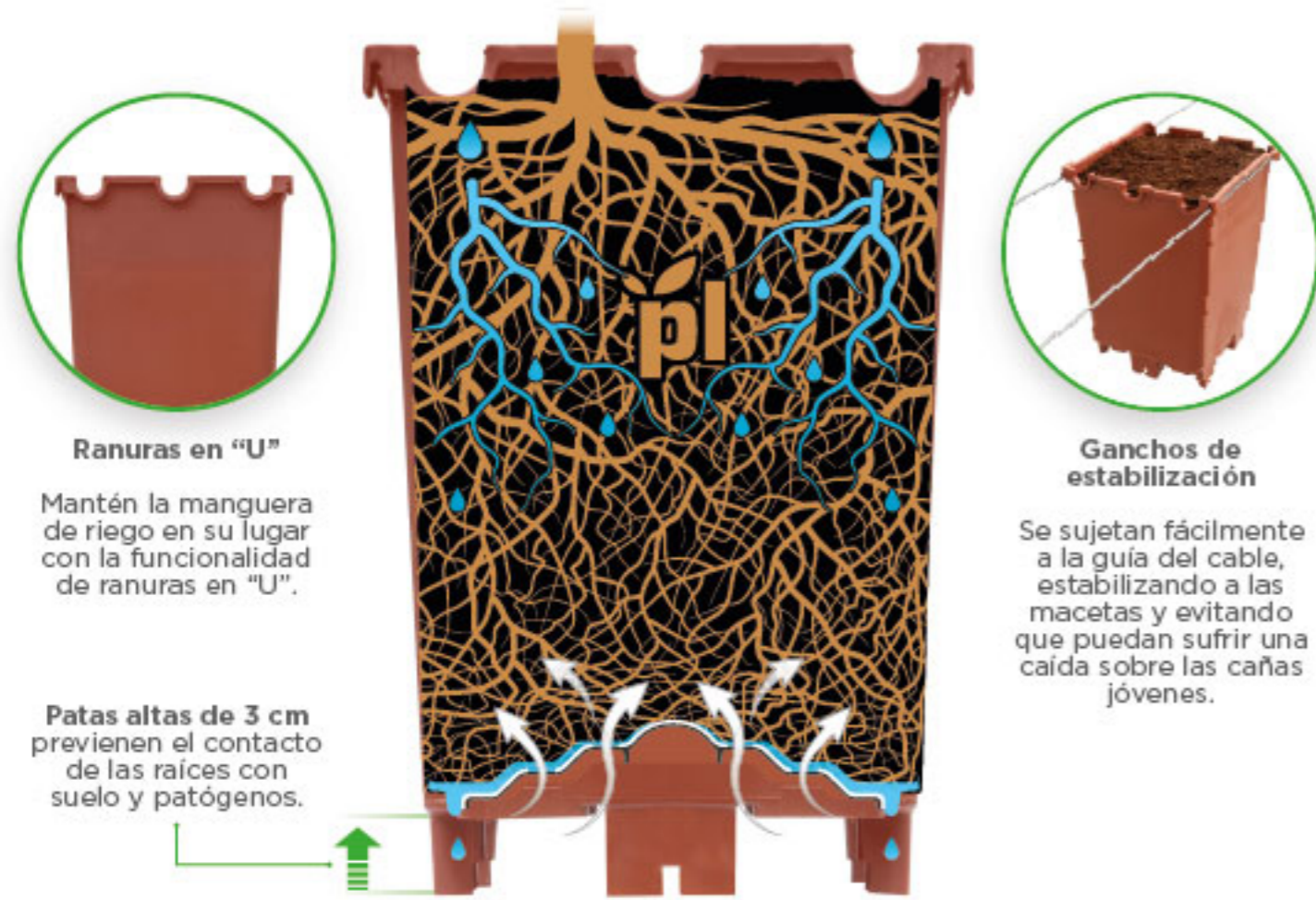
		A	B	C	D
1301144	25L Maceta Zephyr con patas de 7 cm	369 mm	∅ 333 mm	397 mm	70 mm
1301153	30L Maceta Zephyr con patas de 7 cm	420 mm	∅ 333 mm	397 mm	70 mm
1301143	40L Maceta Zephyr con patas de 7 cm	370 mm	∅ 427 mm	500 mm	70 mm



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.

Producción de frambuesa



Ranuras en "U"

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

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



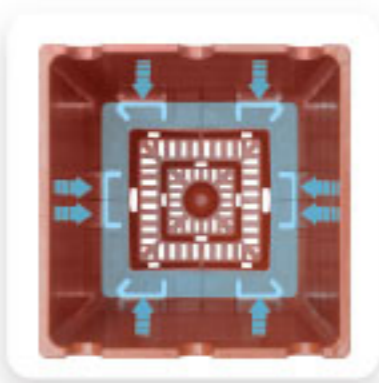
Ganchos de estabilización

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



Eficiencia para almacenamiento en frío

Más unidades por contenedor.



Base piramidal

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



Mayor flujo de aire

Sus orificios centrales que no drenan permiten la absorción de oxígeno al centro de la masa de la raíz y evitan su crecimiento hacia abajo.

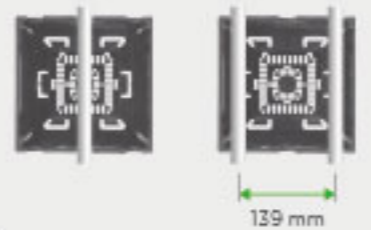
Producción de frambuesa



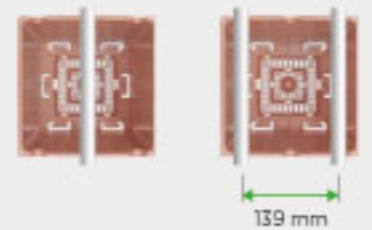
Macetas para cañas largas y almacenamiento en frío



Fácil ajuste sobre canaletas metálicas sencillas o de doble canal.



139 mm



139 mm



Fácil ajuste sobre canaletas metálicas sencillas o de 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	198 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 para recolección de drenaje	191 mm	208 x 208 mm	163 mm	40 mm
1305071	7L Maceta cuadrada para almacenamiento en frío	272 mm	197 x 197 mm	156 mm	30 mm

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 para recolección de drenaje	295 mm	201 x 201 mm	136 mm	70 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 para recolección de drenaje	256 mm	288 x 288 mm	198 mm	70 mm
1309015	15L Maceta cuadrada con patas	338 mm	288 x 288 mm	202 mm	50 mm
1304115	15L Maceta redonda para recolección de drenaje	329 mm	∅ 330 mm	193 mm	70 mm
1308303	30L Maceta redonda con patas y ranuras en U	390 mm	407 x 407 mm	283 mm	30 mm

Producción de frambuesa



Canaleta - 45 x 50 mm
#1300010

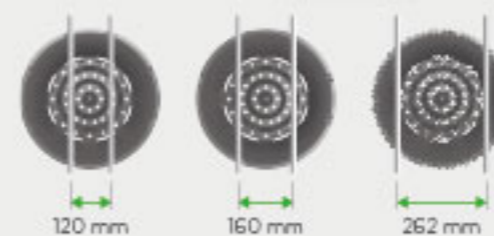


15L

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



30L



Agrega valor a tus macetas:



Falda de enfriamiento
Ver página 43



Canaletas
Ver página 48



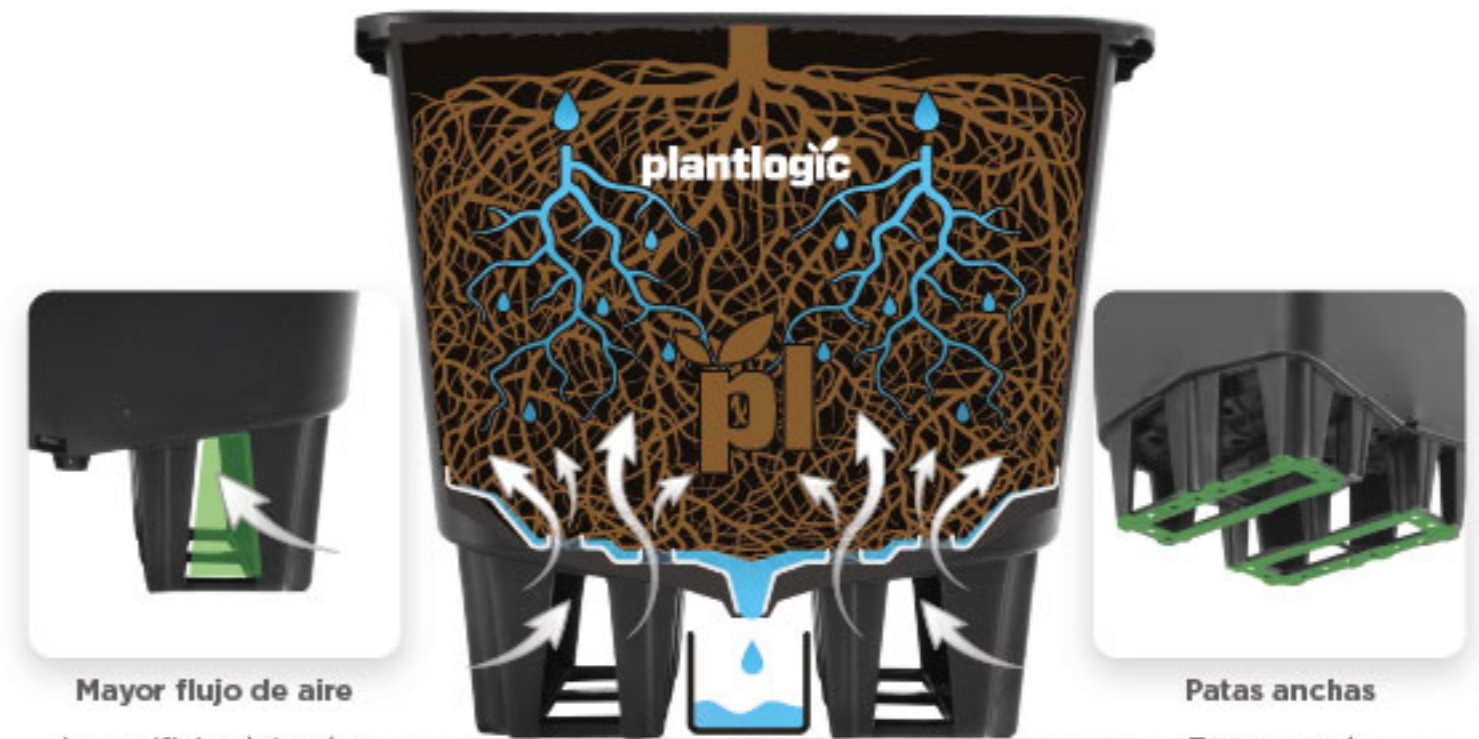
Pot cover
Ver página 49

PRODUCCIÓN DE CANNABIS



Las macetas para recolección de drenaje 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. También ayudan a controlar la humedad en túneles e invernaderos, y evitan el impacto ambiental del drenaje.

Producción de cannabis Recolección de drenaje

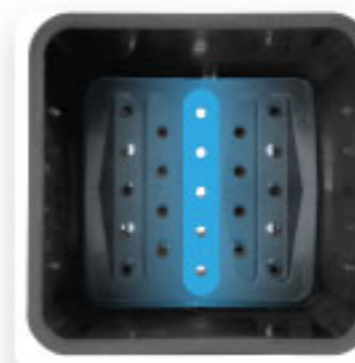


Mayor flujo de aire

Los orificios laterales que no drenan permiten la absorción de oxígeno en el centro de la raíz y evitan que crezca hacia abajo.

Patas anchas

Favorecen la estabilidad incluso en suelos blandos.



Excelente drenaje

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



100% recolección de drenaje

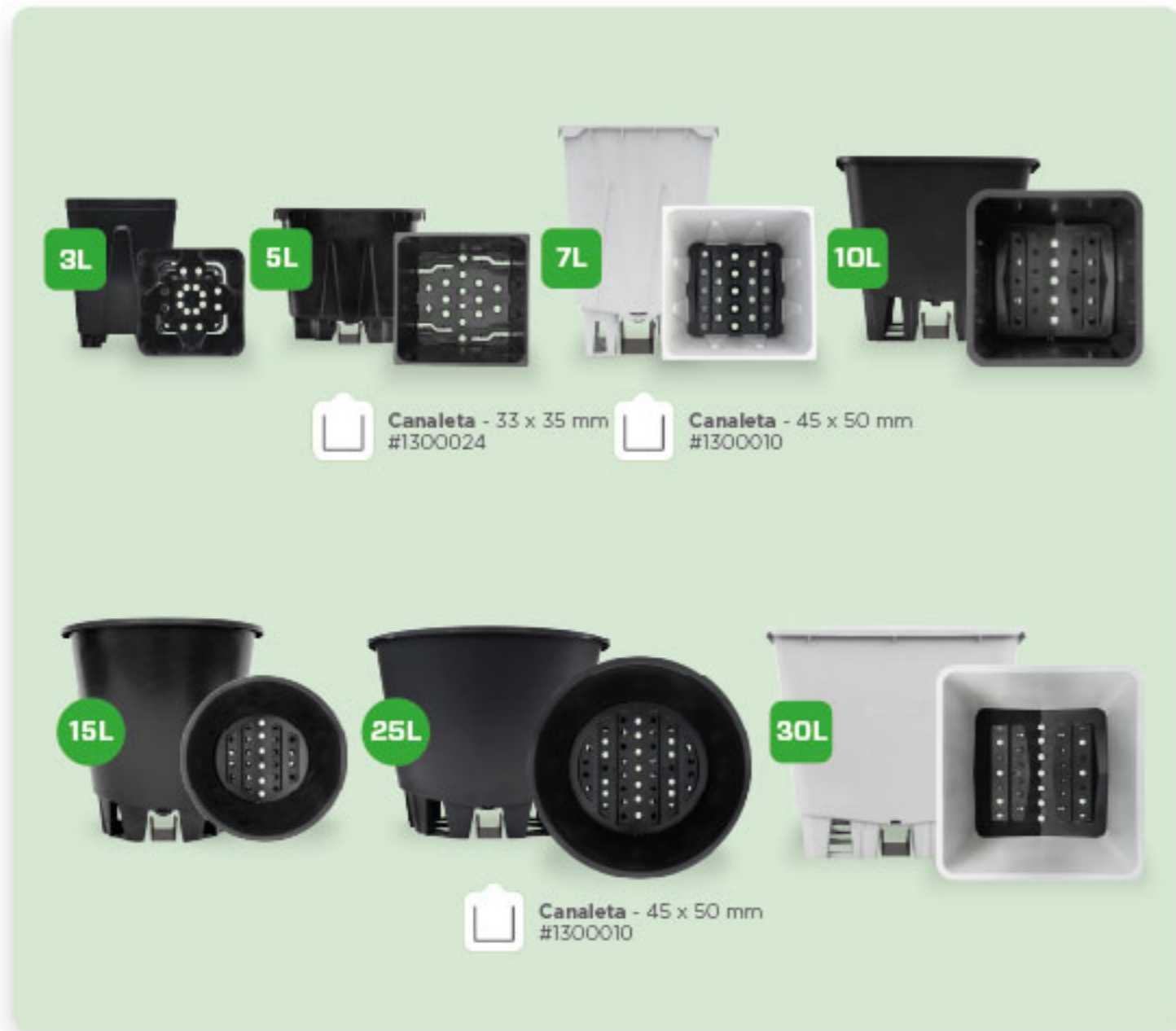
Mantiene el suelo libre de agua y fertilizantes gracias a la recolección de drenaje en una canaleta económica, evitando la suciedad y formación de algas.



Patas altas

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

Producción de cannabis



Colores disponibles

Negro
 Blanco
 Terracota

Dimensiones



		A	B	C	D
1306003	3L Maceta cuadrada	200 mm	150 x 150 mm	112 mm	20 mm
1305005	5L Maceta cuadrada para recolección de drenaje	191 mm	208 x 208 mm	163 mm	40 mm
1307107	7L Maceta cuadrada para recolección de drenaje	295 mm	206.1 x 205.3 mm	136 mm	70 mm
1307110	10L Maceta cuadrada para recolección de drenaje	256 mm	288 x 288 mm	198 mm	70 mm
1304015	15L Maceta redonda para recolección de drenaje	329 mm	∅ 330 mm	193 mm	70 mm
1304125	25L Maceta redonda para recolección de drenaje	320 mm	∅ 420 mm	276 mm	70 mm
1307133	30L Maceta cuadrada para recolección de drenaje	343 mm	386 x 386 mm	290 mm	70 mm



PRODUCCIÓN DE FRESA

Económico y de bajo mantenimiento, el sistema Hi-Grow de Plantlogic facilita y hace más cómodo el cultivo, cuidado y cosecha de fresas.

Sistema de cultivo elevado para producción de fresa

Eficaz para la producción de fresas

Nuestro sistema de cultivo elevado Hi-Grow para producción de fresa fue desarrollado desde cero basándose en los principios fundamentales de la producción en sustrato: estandarizar, controlar, mejorar la oxigenación, optimizar el drenaje y separar las raíces del drenaje, todo mientras se reducen los costos de capital. 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 versiones, desde la versión más básica y económica, hasta nuestra versión premium construida con tubos metálicos que se ensamblan fácilmente.

Disponible en versión colgante y tabletop, nuestro sistema Hi-Grow puede soportar macetas o slabs, está disponible con o sin recolección de drenaje, y permite realizar irrigación por goteo tanto en línea como con estacas.

Con un diseño que separa el sistema de plantación del sistema de drenaje, el sistema Hi-Grow de Plantlogic es más económico que el sistema tradicional de canaleta metálica al utilizar 27% menos de acero.

Instalación sencilla y ahorro en mano de obra

La instalación de Hi-Grow es más rápida y fácil en comparación otros sistemas elevados, requiriendo de menos personal para instalar eficientemente del sistema. Este nuevo diseño no requiere nivelación del terreno ni una colocación precisa de los postes para asegurar el flujo del drenaje, lo que simplifica la instalación



▶ Escanea
Para ver video

Sistema tabletop - Versión para macetas



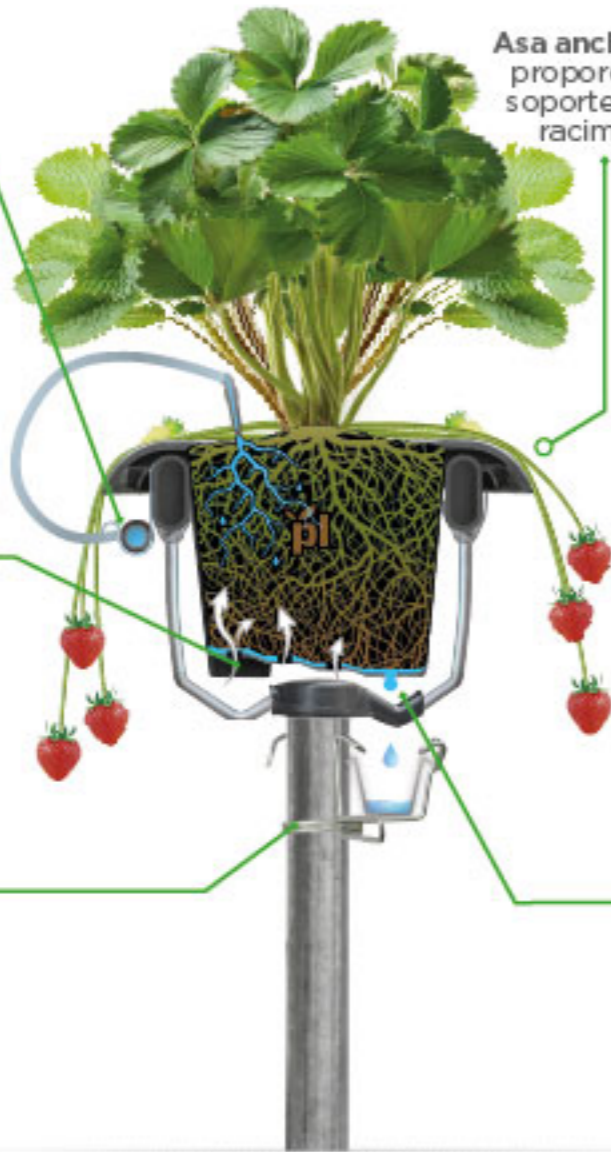
Clips metálicos
Especialmente diseñados para irrigación en línea o lateral.



Maximiza el flujo de aire y la oxigenación



Pendiente para drenaje ajustable con el soporte de la canaleta.



Asa ancha que proporciona soporte a los racimos.



Cuesta menos que otros sistemas elevados



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



Excelente drenaje



Pendiente de canaleta ajustable

Recomendamos un espacio de 3 m entre los postes, ya que limita el arqueado o de los tubos horizontales que soportan las plantas a sólo 2 cm.

La parte superior de los postes no requiere nivelación precisa porque la inclinación de la canaleta es ajustable de forma independiente.

El sistema de drenaje está separado del sistema de plantación, facilitando la instalación y reduciendo el riesgo de enfermedades.

Configuración del sistema tabletop Versión para macetas

Bandeja de 18L

Tubo ovalado

Cubierta de poste

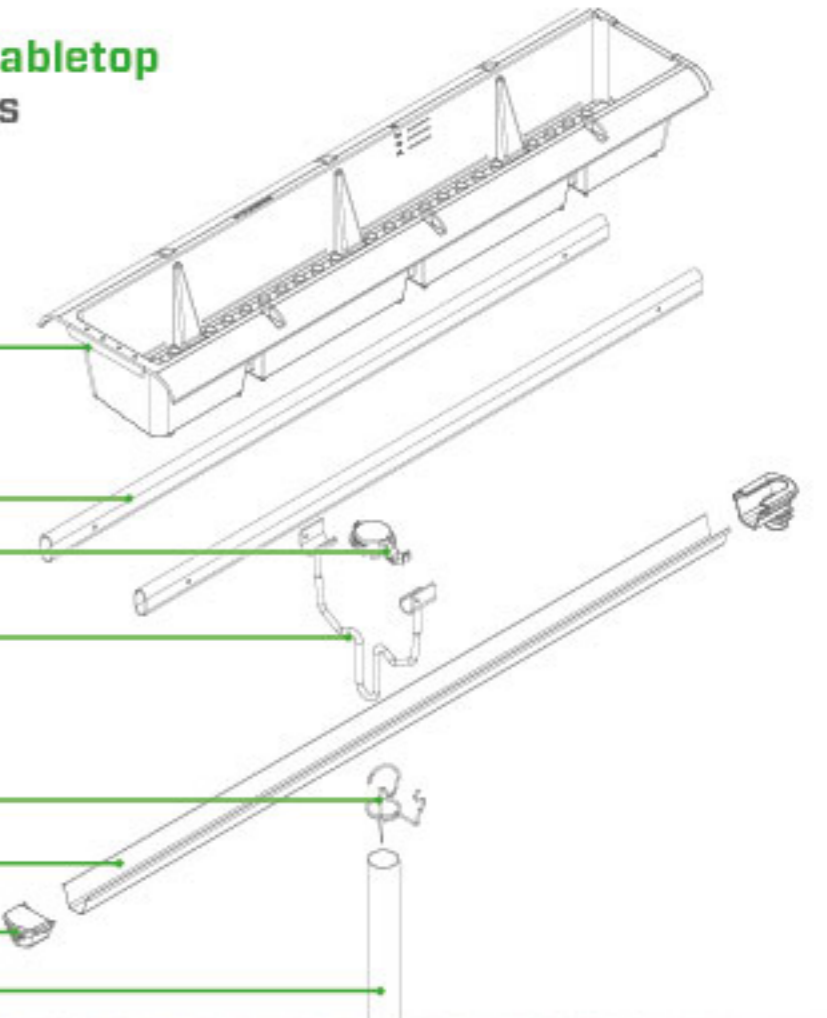
Soporte en "Y"

Soporte para canaleta

Canaleta

Tapa para canaleta

Poste



Sistema tabletop - Versión para slabs



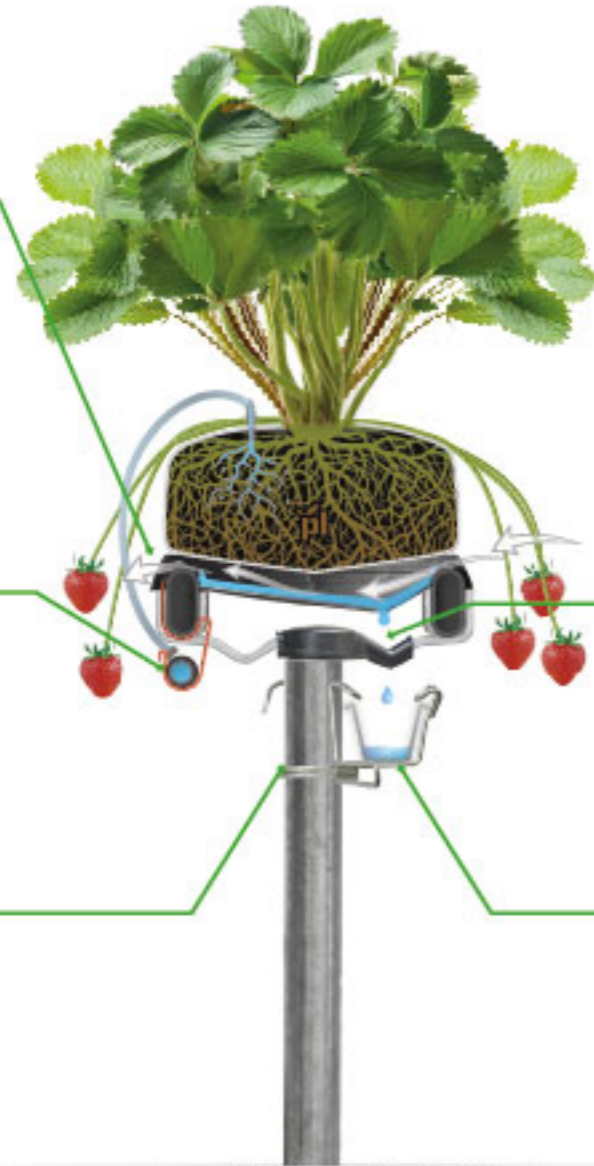
Maximiza el flujo de aire y la oxigenación



Clips metálicos Especialmente diseñados para irrigación lateral.



Pendiente para drenaje ajustable con el soporte de la canaleta.



Menor gasto de capital inicial



Excelente drenaje



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



Pendiente de canaleta ajustable

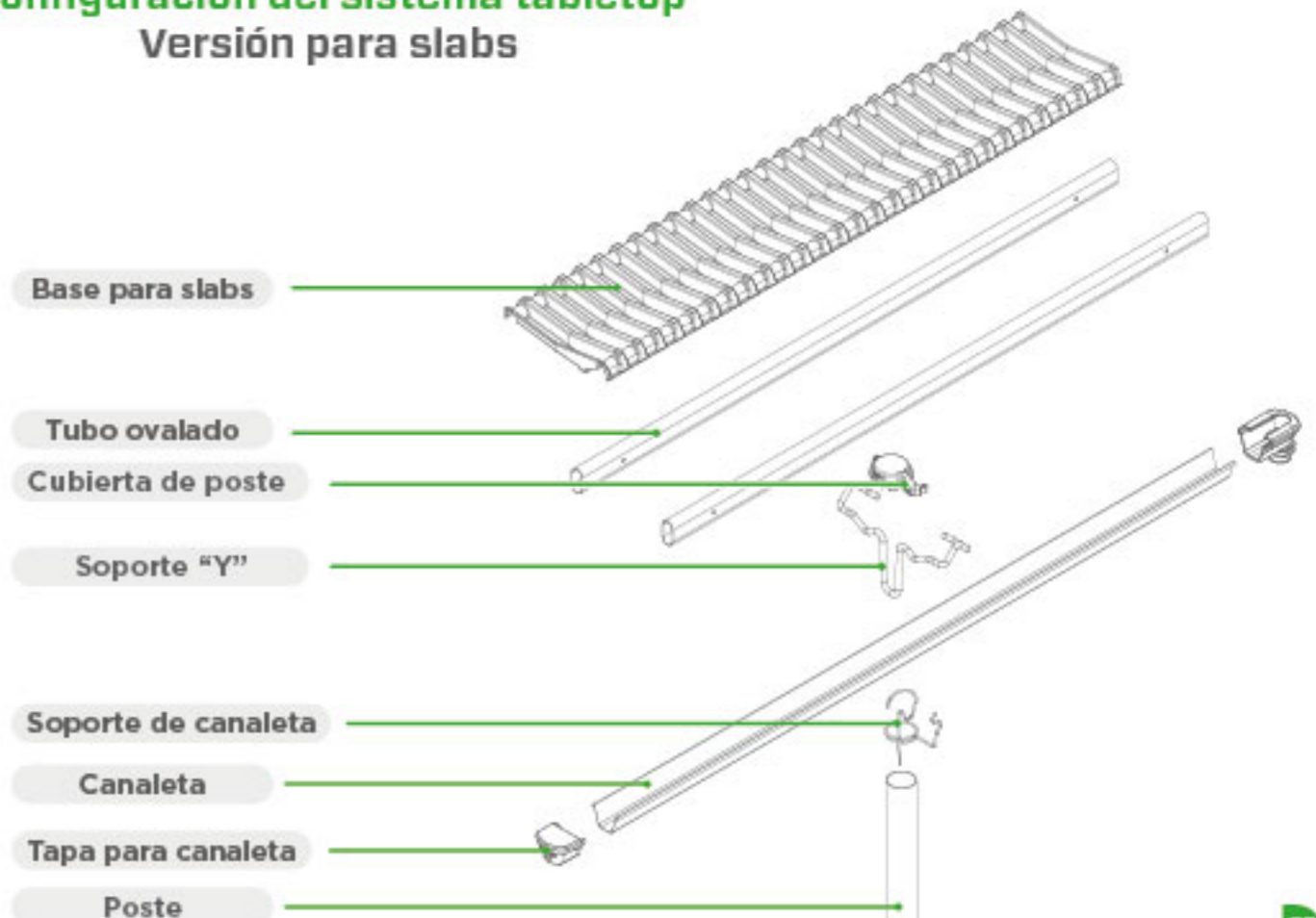
Recomendamos un espacio de 3 m entre los postes, ya que limita el arqueado o de los tubos horizontales que soportan las plantas a sólo 2 cm.

La parte superior de los postes no requiere nivelación precisa porque la inclinación de la canaleta es ajustable de forma independiente.

El sistema de drenaje está separado del sistema de plantación, facilitando la instalación y reduciendo el riesgo de enfermedades.



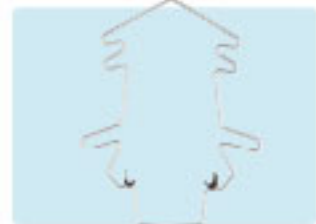
Configuración del sistema tabletop Versión para slabs



Sistema colgante - Versión para macetas



Soporte 100% personalizable de acuerdo con las necesidades de cada productor.



Soporte opcional para cinta de soporte de racimos y separación de hojas y frutos.



Maximiza el flujo de aire y oxigenación



Disponible con cadena o cable de acero



El sistema de macetas se puede cambiar a slabs



Excelente drenaje

Más económico que los sistemas de canaleta metálica tradicionales.

Recolección de drenaje opcional.

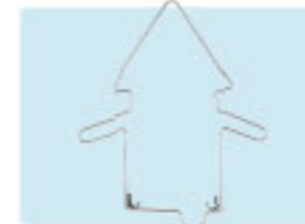
El sistema de drenaje está separado del sistema de plantación, facilitando la instalación y reduciendo el riesgo de enfermedades.



Sistema colgante - Versión para slabs



Soporte 100% personalizable de acuerdo con las necesidades de cada productor.



Soporte opcional para cinta de soporte de racimos y separación de hojas y frutos.



Maximiza el flujo de aire y oxigenación



Disponible con cadena o cable de acero



Menor gasto de capital inicial



Excelente drenaje

Más económico que los sistemas de canaleta metálica tradicionales.

Recolección de drenaje opcional.

El sistema de drenaje está separado del sistema de plantación, facilitando la instalación y reduciendo el riesgo de enfermedades.





Agrega valor a tu sistema

Soporte plástico para canaleta



Soporte metálico para canaleta



Sujeta la canaleta y controla la pendiente del drenaje del sistema.

Placa antihundimiento plástica



Placa antihundimiento metálica



Previene el hundimiento del poste en suelos blandos o húmedos.

Tapa de poste de 32 mm



Tapa de poste de 42 mm



Evita que el drenaje dañe el poste.

Cubierta para bandeja de PE



Ayuda a mantener la humedad del sustrato y reduce el uso de estacas de goteo.

Canaleta metálica



La canaleta angosta mantiene el suelo libre de agua al recolectar todo el drenaje.

Lisímetro para HI-Grow



Herramienta exclusiva para un drenaje preciso para el monitoreo de lixivados.

Contenedores para sistema Hi-Grow

9L Bandeja de 50 cm con asa ancha



18L Bandeja de un metro con asa ancha



Base para slabs



Colores disponibles



▶ Escanea
Para ver la instalación
de la base para slabs

Dimensiones



		A	B	C
1305409	9L Bandeja de 50 cm con asa ancha	156 mm	250 mm	511 mm
1305909	18L Bandeja de un metro con asa ancha	142 mm	250 mm	1014 mm
1302809	Base para slabs	-	185 mm	-



PRODUCCIÓN DE HORTALIZAS

Las soluciones para producción de hortalizas de Plantlogic ofrecen beneficios superiores y ahorros en costos por metro lineal en comparación con las canaletas metálicas convencionales o los sistemas de espaciadores plásticos y canaletas anchas. Ya sea que cultives en bolsas, slabs o con sustrato a granel, hemos diseñado la solución ideal para ayudarte a maximizar tus rendimientos.

Sistema elevado para producción de hortalizas

Diseñado para maximizar tus rendimientos

Disponible en versión de postes y colgante, nuestro sistema elevado puede soportar macetas, slabs de fibra de coco o bolsas de cultivo; está disponible con o sin recolección de drenaje, y permite realizar irrigación por goteo tanto en línea como con estacas. El sistema de plantación separado del sistema de drenaje minimiza el riesgo de plagas y enfermedades, promoviendo cultivos más saludables. Con una altura de hasta 40 cm, es perfecto para cultivar tomates, pepinos y pimientos en invernaderos.

Instalación sencilla y ahorro en mano de obra

La instalación del sistema de cultivo de hortalizas es más rápida y sencilla en comparación con las canaletas metálicas convencionales, requiriendo de menos personal para instalar eficientemente del sistema.

Además, nuestro sistema elevado no requiere nivelación del terreno ni una colocación precisa de los postes para asegurar el flujo del drenaje, lo que simplifica la instalación y reduce los costos iniciales.



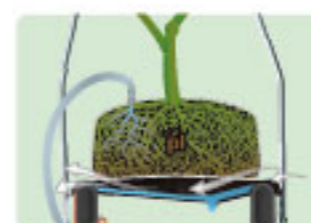
Sistema elevado para bolsas y slabs



Maximiza el flujo de aire y la oxigenación



Mantiene el suelo limpio y evita enfermedades



También disponible en versión colgante



Más económico que los sistemas tradicionales (27% menos acero)



Excelente drenaje



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

El sistema elevado previene el contacto de la fruta con el suelo.

Recomendamos un espacio de 3 m entre los postes, ya que limita el arqueado o de los tubos horizontales que soportan las plantas a solo 2 cm.

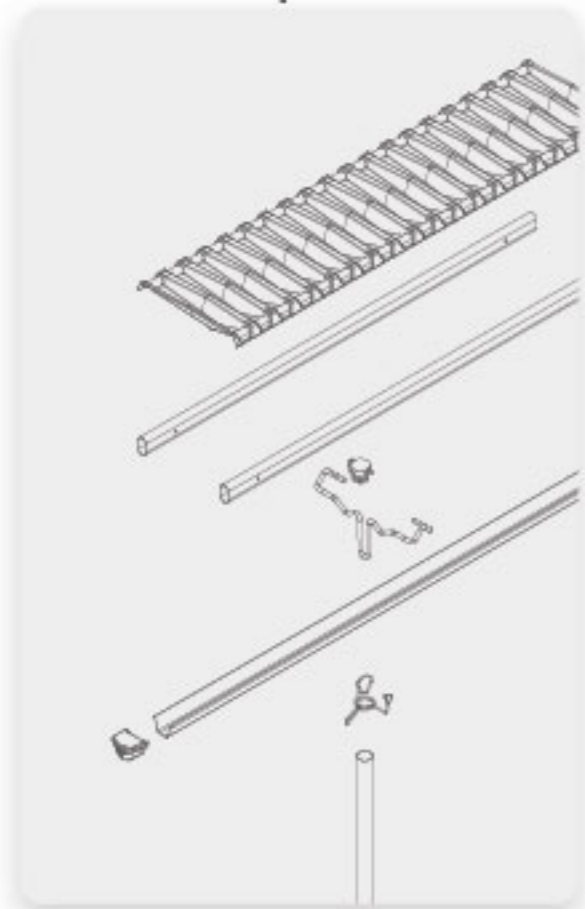
La parte superior de los postes no requiere nivelación precisa porque la inclinación de la canaleta es ajustable de forma independiente.

El sistema de drenaje está separado del sistema de plantación, facilitando la instalación y reduciendo el riesgo de enfermedades.

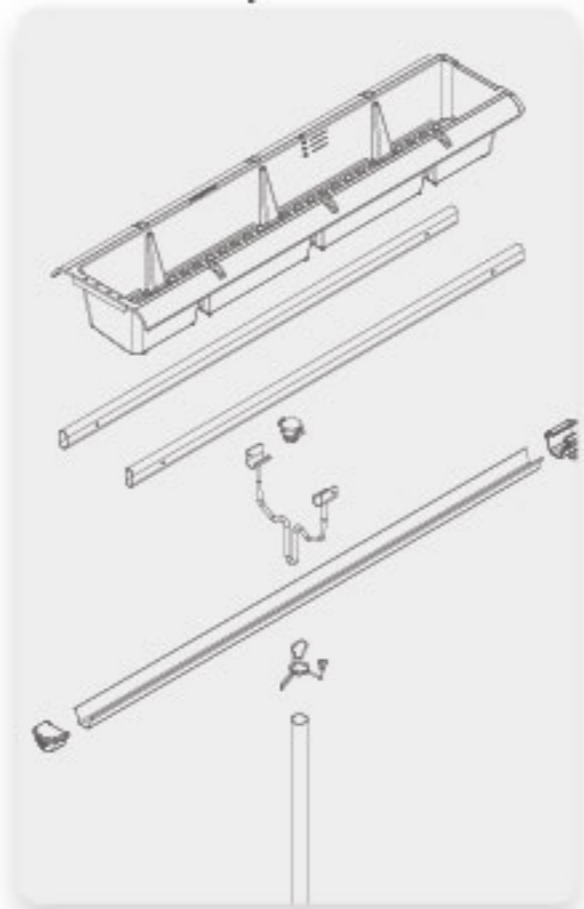


Sistema elevado

Versión para slabs

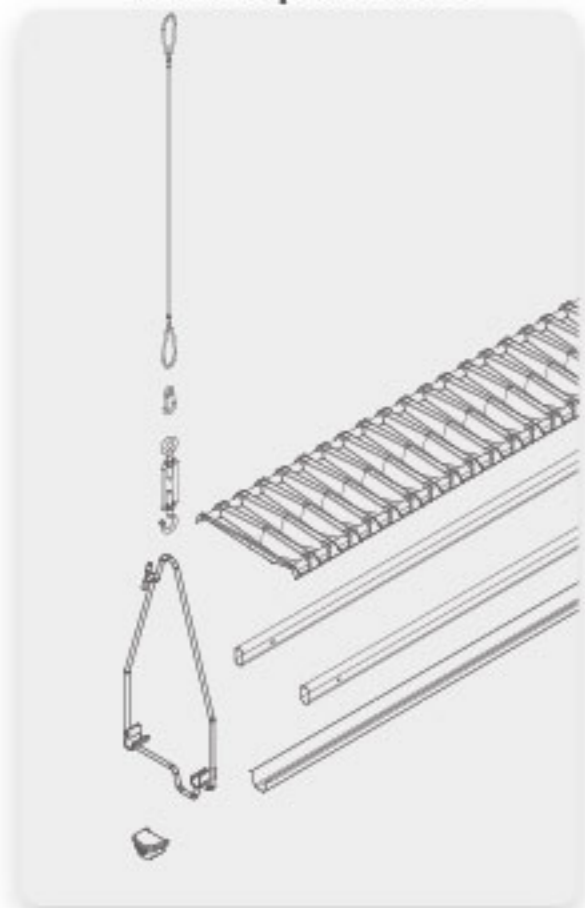


Versión para macetas

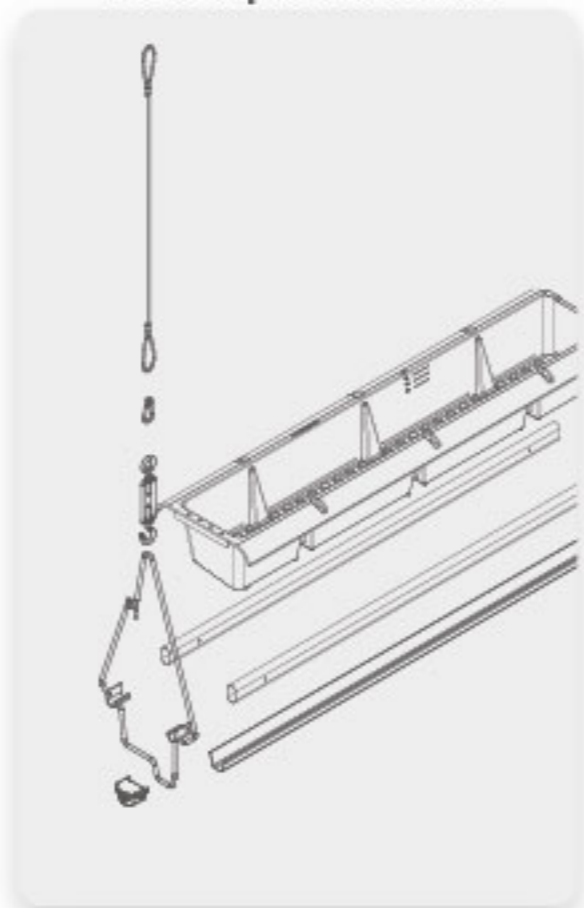


Sistema colgante

Versión para slabs



Versión para macetas



Contenedores para el sistema elevado

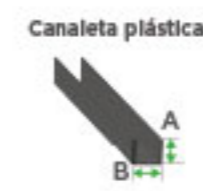
18L Bandeja de un metro con asa ancha



Base para bolsas y slabs



Dimensiones



Colores disponibles:



		A	B	C
1305909	18L Bandeja de un metro con asa ancha	142 mm	250 mm	1014 mm
1302809	Base para slabs	-	210 mm	1000 mm
1300010	Canaleta plástica	45 mm	50 mm	-
30050008	Canaleta metálica	32 mm	-	-



Producción de hortalizas

Bases para bolsas y slabs de fibra de coco

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 ancha 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 con nuestra mezcla de materiales de alta calidad, diseñada para durar durante años de ciclos de plantación y desinfección.

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.

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.

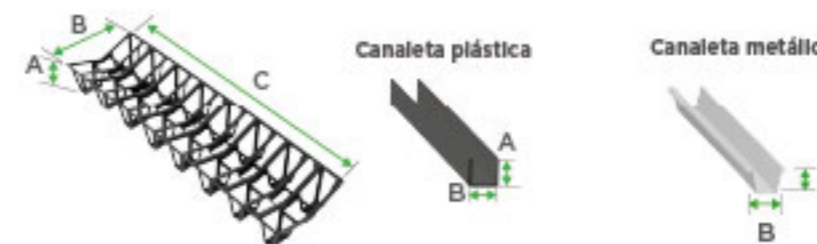
Ambiente limpio
Las frutas y las hojas no caen en la canaleta.

Durable
Con protección UV.

Soporta hasta 90 kg/m

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

Dimensiones



		A	B	C
1301081	Kratos base para slabs	95 mm	222 mm	750 mm
1300011	Canaleta plástica	35 mm	50 mm	-
30050008	Canaleta metálica	59 mm	33 mm	-

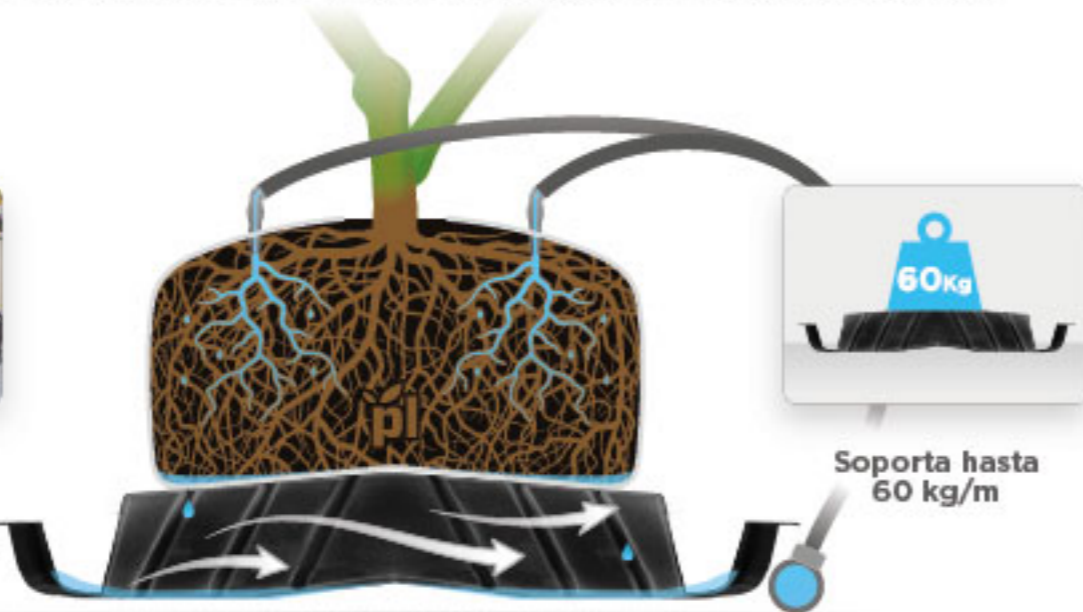
Rivus base 2 en 1

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.

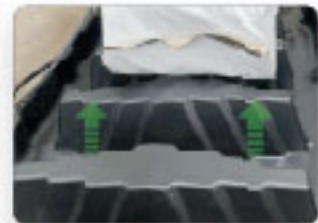
Rivus es más económico que otras canaletas plásticas y metálicas, y se envía a tu invernadero en piezas de 2, 4 u 8 metros, las cuales se superponen una encima de la otra para adaptarse a cualquier longitud.



Base de una sola pieza provee un drenaje uniforme en su canaleta integrada.



Soporta hasta 60 kg/m



6 cm de altura

Sus costillas mantienen 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

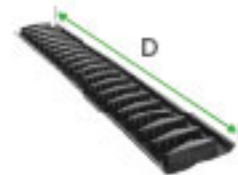
Fácil de instalar y mantener.



Flujo de oxigenación

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

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 para producción de hortalizas

10L Maceta para recolección de drenaje



17L Maceta para recolección de drenaje



25L Maceta para recolección de drenaje



Dimensiones



		A	B	C	D
1307110	10L Maceta para recolección de drenaje	256 mm	288 mm	288 mm	70 mm
1305117	17L Maceta para recolección de drenaje	201.8 mm	325.6 mm	511.9 mm	-
1304125	25L Maceta para recolección de drenaje	320 mm	∅ 420 mm	∅ 420 mm	70 mm
1300010	Canaleta plástica	45 mm	50 mm	mm	-
30050008	Canaleta metálica	59 mm	33 mm	-	-



AGREGA VALOR A TUS PRODUCTOS

Descubre nuestros accesorios e impulsa tu crecimiento con nuestras soluciones innovadoras.



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.
- Ahorra agua y simplifica la irrigación. No es necesario irrigar con agua solo para refrescar las raíces.
- Reduce la temperatura de la raíz.
- Reduce la temperatura hasta 10 grados Celsius.
- 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.

Tira de enfriamiento

La tira de enfriamiento incorpora una cuerda de PET que puede ser fijada a los postes.

La longitud se puede personalizar de acuerdo con los requerimientos de cada proyecto.



Pot cover

Previene el crecimiento de maleza.

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

Enfría la maceta, incluso el sustrato en la parte superior para mantenerlo húmedo.

Lisímetros

¡NUEVO PRODUCTO!



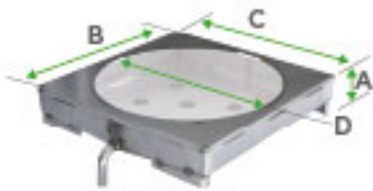
Lisímetro de acero inoxidable

Diseñado especialmente para nuestras macetas redondas de 25, 30 y 40 litros.

Reutilizable, duradero, resistente a la corrosión y a los rayos UV.

La tapa metálica evita que las hojas, frutas y tierra contaminen la muestra de drenaje.

Dimensiones



Corresponde a los modelos		A	B	C	D
13046025	13080250/13080260/13080270/13081250	93 mm	359 mm	317 mm	Ø 282 mm
13046026	13030250/13030260/13031250	93 mm	370 mm	328 mm	Ø 308 mm
13046031	13083030/13080310/13080320	93 mm	370 mm	328 mm	Ø 296 mm
13046041	13080400/13080410	97 mm	428 mm	386 mm	Ø 350 mm

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.

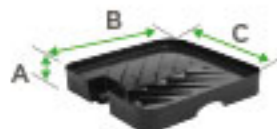


Item #1301010



Item #1301030

Dimensiones



		A	B	C
1301010	Lisímetro chico	35 mm	216 mm	216 mm
1301030	Lisímetro grande	38 mm	316 mm	316 mm

Clips para manguera

¡NUEVO PRODUCTO!



Clip metálico

Sujetan y aseguran la manguera de riego, manteniéndola en su lugar.

Ajuste perfecto a la maceta.

Disponible para mangueras de 16 mm, 16 mm, 18 mm y 20 mm.



Item #1205012

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

¡NUEVO DISEÑO!

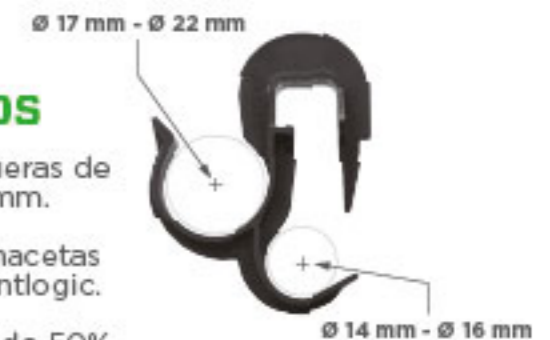


Clip multiusos

Diseñado para mangueras de riego de 14 mm a 22 mm.

Apto para todas las macetas para arándano de Plantlogic.

Ahorra dinero utilizando 50% menos de microtubo.



Item #12050010

Bases para bolsas de cultivo



Item #12010300

Base VF

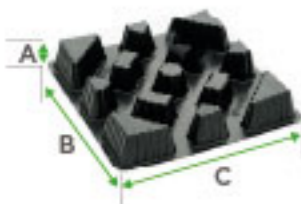
Base de bajo costo para bolsas de 30L y 40L.

Plataforma de 5 cm de altura. Mantiene las raíces fuera del drenaje y promueve un drenaje eficiente.

Diseño exclusivo con inclinación hacia el centro. Permite que las bolsas de cultivo se asienten de manera estable sobre la base.

Bajo costo. Más económica que los espaciadores convencionales cuyas patas se rompen fácilmente o cuyas bases colapsan con el peso de las bolsas.

Dimensiones



		A	B	C
12010300	Base VF para bolsas de 30L	50 mm	320 mm	320 mm
12010400	Base VF para bolsas de 40L	50 mm	350 mm	350 mm

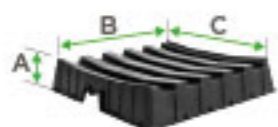
Base para bolsa con recolección de drenaje

Base para bolsas de cultivo.

Canaleta - 45 x 50 mm
#1300010



Dimensiones

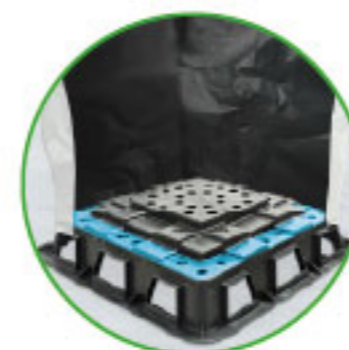


		A	B	C
1301036	Base para bolsa con recolección de drenaje	65 mm	372 mm	372 mm



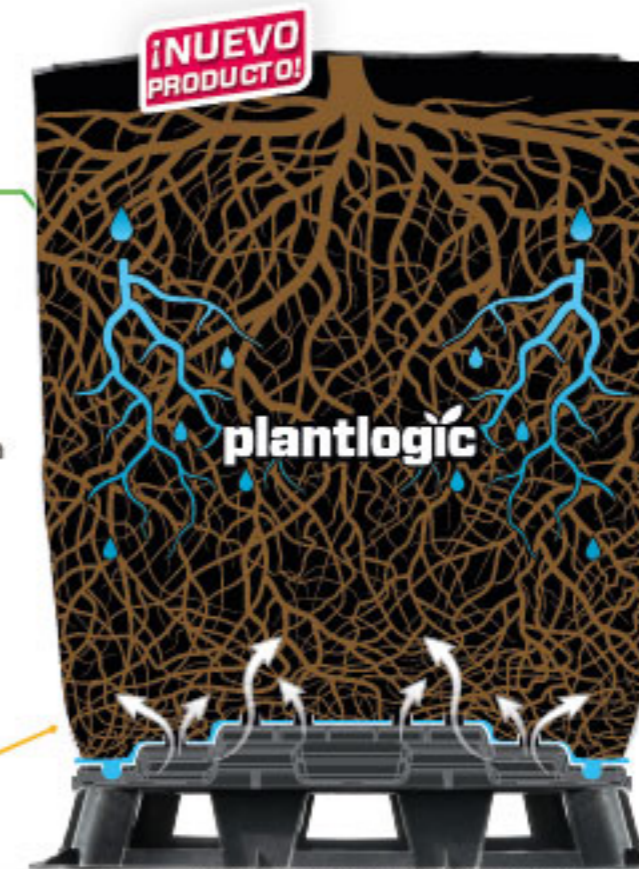
Culti-base

Bolsa de cultivo con base de maceta integrada



Base piramidal

Fuerza el drenaje del agua hacia los bordes exteriores, minimizando a zona húmeda.



Flujo de aire

Orificios centrales que no drenan permiten la absorción de oxígeno en el centro de la raíz, evitando que crezca hacia abajo.



Patas altas de 5 cm

Previenen el contacto con el suelo y patógenos para control nutricional y gestión de riesgos.



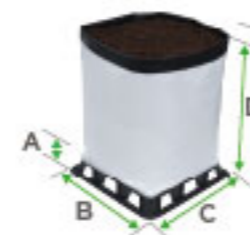
Soporta hasta
90 kg



Base estable

Con gran superficie, promueve la estabilidad incluso en suelos blandos.

Dimensiones



		A	B	C	D
13079250	Culti-base 25L	50 mm	326 mm	326 mm	405 mm
13079300	Culti-base 30L	50 mm	326 mm	326 mm	442 mm



Canaleta plástica

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.

Canaleta metálica

Más resistente y duradera que las canaletas de plástico.

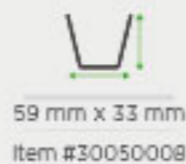
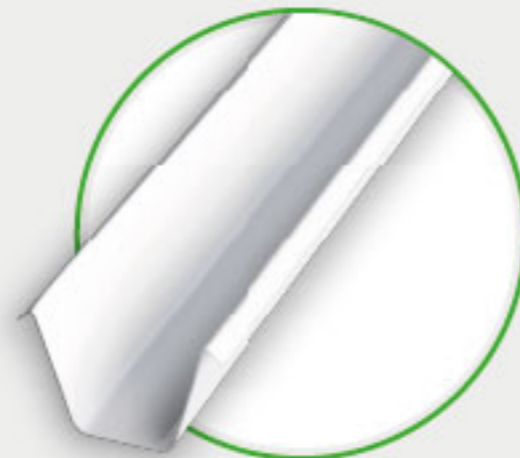
No se dobla ni deforma.

Más fácil y rápido de instalar.

No requiere de grapas ni cinchos para mantener su forma.

Más fácil de limpiar y desinfectar.

Su color blanco permite una mejor visibilidad del drenaje.



Tapa para canaleta metálica

Evita que las hojas, frutas y escombros caigan dentro de la canaleta.

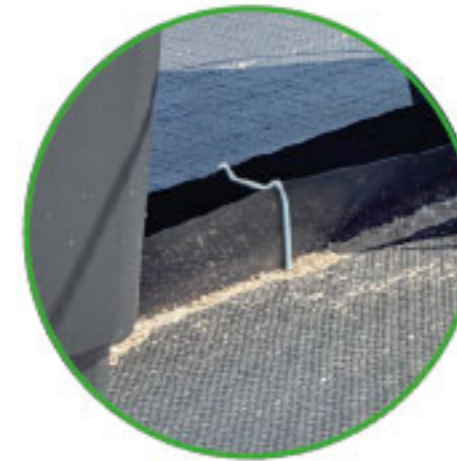
Reduce el crecimiento de algas.

Previene la evaporación del drenaje y controla la humedad del invernadero.

Fácil y rápida instalación. Puede cortarse a cualquier medida para insertarse sobre los tramos de canaleta metálica, entre las macetas.



Agrega valor a tus productos



Grapa metálica para canaleta

Mantiene la canaleta plástica en su lugar en terrenos irregulares.

La grapa en forma de "M" mantiene los lados de la canaleta verticalmente.

La grapa en forma de "M" garantiza un flujo de agua constante.

Compatible con canaletas de 5 cm de ancho.



Item #1700146

Pot cover

Ahorra el trabajo de poda al evitar el crecimiento de retoños de frambuesa en las orillas 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 en estacas utilizando tu sistema de fertirrigación actual.

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



Items #1205018 and #1205019