

SOLUCIONES DE RIEGO RESIDENCIAL

Hunter[®]





VENTAJAS *de Instalar un Sistema de Riego*

Cuando instala un sistema de riego automático Hunter en su patio o jardín, se asegura unas plantas sanas a la vez que ahorra agua.

Elija un sistema de riego automático Hunter para:

- Proteja su inversión en su espacio residencial exterior
- Aumente el valor de su propiedad
- Elimine las molestias del riego manual
- Incorpore prácticos programas de riego
- Minimice su huella ambiental

Con la instalación de un sistema de riego Hunter, nunca más deberá arrastrar una manguera por el jardín, determinar si ha aplicado demasiada o muy poca agua, ni preocuparse por regar el césped mientras está fuera. Hunter Industries se compromete a proporcionar las mejores soluciones del sector en ahorro de agua y maximizan la eficiencia del riego, al tiempo que respalda una infraestructura sostenible.

Consulte algunos de nuestros productos más vendidos en las páginas siguientes. Para ver nuestra gama completa de soluciones de ahorro de agua, visite hunterindustries.com.



hunter.info/SolucionesResidenciales

Escanee para ver este folleto en formato digital.

COMPONENTES de un Sistema de Riego

1 DISPOSITIVOS EMISORES DE AGUA



Riego por Aspersión



Riego por Goteo

2 ELECTROVÁLVULAS



3 PROGRAMADORES



Funcionamiento con Pilas



AC Estándar

4 SENSORES



GUÍAS PARA PRODUCTOS EMISORES DE AGUA

Ancho del Área	Goteo	Difusores	MP Rotator™ Boquillas	Turbinas
< 2 m	●	●	●	
De 2 m a 5 m		●	●	
De 5 m a 10,7 m			●	●
> 10,7 m				●

TURBINAS

Las turbinas riegan eficazmente áreas extensas con una cobertura uniforme y aplican el agua a tasas más bajas para evitar el exceso de riego.

De gran durabilidad, la **turbina PGJ** ofrece todas las ventajas de una turbina grande en un paquete compacto, del tamaño de un difusor, con boquillas con uso eficiente del agua y un ajuste sencillo del arco.

La **PGP**, la turbina original de Hunter, ofrece una fiabilidad, durabilidad, versatilidad y una relación calidad-precio insuperables, manteniendo su posición en el mercado como la primera opción de los profesionales año tras año.



PGJ
Diámetro interno:
12,7 mm



PGP-ADJ
Diámetro interno:
BSP de 3/4"



DIFUSORES

Fabricados para resistir en el terreno, los cuerpos de difusor Hunter están diseñados para hacer frente a las condiciones más extremas, proporcionando un rendimiento duradero en el que puede confiar.

Delgados y duraderos, los **cuerpos de los difusores PS Ultra Sprinkler** son la opción ideal para espacios reducidos.

Los cuerpos de los difusores **Pro-Spray™** incluyen un diseño exclusivo con una junta que evita las fugas aunque se haya aflojado la tapa del cuerpo.



PS Ultra



Pro-Spray

BOQUILLAS MP ROTATOR™

Las boquillas MP Rotator son las boquillas de alta eficiencia más fiables del mercado, ya que ofrecen hasta un 30% de ahorro de agua en comparación con las boquillas de aspersión tradicionales.

Para maximizar la eficiencia del uso del agua, elija la **boquilla estándar MP Rotator**. Con una tasa de precipitación lenta de 10 mm/h, es la solución perfecta para eliminar la escorrentía en suelos compactos y pendientes pronunciadas.

Para instalaciones con suelos de grado medio, pendientes suaves y espacios pequeños, use la tasa de precipitación de 20 mm/h de la **boquilla MP Rotator MP800**.

Las **boquillas para franjas MP Strip** son ideales para regar espacios estrechos. Coinciden con la tasa de precipitación de las boquillas MP Rotator estándar o MP800, dependiendo de la disposición del espacio.



MP Rotator Estándar
2,5 a 10,7 m



MP Rotator MP800
1,8 a 4,9 m



MP para Franjas de
1,5 m de ancho

BOQUILLAS

Las boquillas de difusor Hunter distribuyen el agua uniformemente con un patrón suave, combaten los efectos del viento con gotas de agua grandes y minimizan el exceso de pulverización con bordes nítidos.

Las boquillas ajustables Pro ofrecen una cobertura completa para todos los ángulos de un paisaje con la alta precisión de las boquillas fijas. Son fiables, precisas y totalmente ajustables a cualquier ángulo de 0° a 360°.

Los inundadores están diseñados para ofrecer la máxima fiabilidad y garantizar que cada planta, arbusto y árbol reciba la cantidad exacta de agua necesaria para prosperar.



Boquillas Ajustables Pro



Inundadores

RIEGO LOCALIZADO

Los productos de microrriego como Hunter Dripline distribuyen el agua de forma lenta y precisa en la base de la planta para lograr el máximo ahorro de agua.



Línea de Goteo Hunter (HDL)



Emisores Individuales



PCZ - Kit de Control de Zona de Goteo

VÁLVULAS

Las electroválvulas PGV de alta calidad distribuyen eficazmente el agua por todo su sistema de riego. Fiables y fáciles de instalar, requieren menos mantenimiento que otras marcas. Cada electroválvula se somete a una prueba de agua del 100% y se garantiza que funciona nada más sacarla de la caja.



PGV-101G

Diámetro interno: 25 mm



PGV-151

Diámetro interno: 40 mm

PROGRAMADORES ALIMENTADOS POR PILAS



Los programadores alimentados por pilas hacen que el riego sea eficaz y asequible cuando las ubicaciones son de difícil acceso, carecen de energía eléctrica o la demanda de cableado supone un coste prohibitivo.

El **Programador NODE-BT Bluetooth® a pilas** le permite regar su jardín sin necesidad de conexión eléctrica. Habilitado con tecnología Bluetooth inalámbrica, es fácil de usar utilizando su smartphone.

Mantenga regadas incluso las áreas más pequeñas con el **temporizador para grifo BTT**: una solución de control del riego con Bluetooth y que funciona con pilas. Se instala en cuestión de segundos en cualquier grifo estándar con rosca para manguera y puede controlarse fácilmente con un smartphone.



NODE-BT



BTT

PROGRAMADORES DE AC ESTÁNDAR



Los programadores AC estándar son sistemas de riego autónomos diseñados para una instalación y programación sencillas.

El popular **programador X2™** garantiza que sus plantas reciban la cantidad de agua adecuada en el momento óptimo de riego. Añada Wi-Fi para una gestión remota y funciones avanzadas de ahorro de agua mediante la plataforma de gestión de riego Hydrawise™ de Hunter.

La programación sencilla, la flexibilidad para la ampliación de las estaciones y la opción de funcionamiento con sistema de cable de dos hilos hacen que el sencillo **programador Pro-C™** sea la primera opción del profesional para instalaciones residenciales y públicas de poca embergadura.



X2 con WAND



Pro-C



PROGRAMADORES HYDRAWISE Y WI-FI

La plataforma de gestión del riego Hydrawise ajusta automáticamente el riego en función de los datos meteorológicos locales. Elija entre una completa gama de programadores habilitados para Hydrawise con el fin de **maximizar el ahorro de agua y dinero** en cualquier entorno.



+



=



SENSORES

En cualquier sistema de riego bien diseñado, los sensores meteorológicos son una necesidad para **evitar el riego en condiciones inesperadas**. Los sensores Klik permiten a los programadores detectar los rápidos cambios meteorológicos y reaccionar a condiciones variables como lluvia, viento fuerte o temperaturas bajo cero. Los sensores Hunter avanzados ofrecen la capacidad de convertir cualquier programador en un controlador "inteligente" al tiempo que garantizan que el riego funcione en sincronía con cualquier condición meteorológica.





Lo que más nos motiva es contribuir al éxito de nuestros clientes. Aunque nuestra pasión por la innovación y la ingeniería está presente en todo lo que hacemos, esperamos que sea nuestro compromiso de ofrecerle una asistencia excepcional lo que le anime a seguir formando parte de la familia de clientes de Hunter en los próximos años.

A white, handwritten signature of Gregory R. Hunter is centered on the page.

Gregory R. Hunter, CEO de Hunter Industries

A white, handwritten signature of Denise Mullikin is centered on the page.

Denise Mullikin, Presidente, Riego de Jardines e Iluminación Exterior