

Novedades 2026

Hunter®



Soluciones innovadoras que aprovechan hasta la última gota

En Hunter Industries, la innovación impulsa todo lo que hacemos. Ya sea para el riego de arbolado de envergadura, césped para campeonatos o espacios reducidos, nuestras soluciones están diseñadas para ofrecer una cobertura precisa, un uso sostenible del agua y resultados excepcionales en cualquier entorno.



TURBINA I-40 DE ALTA VELOCIDAD CON BOQUILLAS OPUESTAS

DISEÑADO PARA CÉSPED DEPORTIVO DE ALTO RENDIMIENTO

Diseñado para los escenarios deportivos más importantes del mundo, el rotor I-40 proporciona riego de precisión con boquillas opuestas y rotación a alta velocidad.

Ventajas Principales

- La aplicación suave de agua proporciona una gestión óptima de la humedad en suelos poco profundos
- El riego rápido y preciso sobre el terreno refresca el césped para garantizar la máxima jugabilidad durante los eventos
- La altura de emergencia de 15 cm garantiza una cobertura fiable y sin obstrucciones



PS ULTRA CON BOQUILLAS PRO DE ALTA EFICIENCIA

RENDIMIENTO DE DIFUSOR FIABLE Y QUE AHORRA AGUA

Con potentes boquillas Pro de alta eficiencia, el PS Ultra mejorado ofrece una cobertura uniforme con un uso eficiente del agua, lo que garantiza que no se desperdicie ni una gota.

Ventajas Principales

- Difusor de alta eficiencia con cobertura uniforme
- Pluviometría uniforme de 40 mm/h desde 2,4 m hasta 5,2 m, sector de 0° a 360°
- Modelos de 5 cm, 10 cm y 15 cm para cualquier tipo de zona verde



BOQUILLA INUNDADORA DE CHORROS MÚLTIPLES MSBN-V

APUNTE A LAS ZONAS RADICULARES DE LOS ÁRBOLES CON SEGURIDAD

Las boquillas inundadoras de chorro múltiple MSBN-V con compensación de presión cuentan con dos chorros precisos de 50°, lo que le permite ajustar con precisión la cobertura para diferentes tipos de árboles y diseños de terrenos.

Ventajas Principales

- El radio varía de 0,46 a 0,76 m (hasta 0,91 m en emergente de 15 cm)
- Las opciones de 0,9 y 1,9 l/min ofrecen una programación sencilla
- Enrosque en los cuerpos de difusor Pro-Spray™ para instalaciones rápidas



Amplíe los límites del control de riego

Simplifique la gestión del riego a gran escala con soluciones diseñadas para llegar lejos. Con funciones avanzadas, precisión inteligente en el uso del agua y un rendimiento potente, ofrecen un control integral que le ahorra tiempo sobre el terreno.



PROGRAMADOR MCC Y DECODIFICADOR EZ-LR

LLEVE EL CONTROL A NUEVAS DISTANCIAS

Escalable y eficiente, el programador MCC ofrece cobertura inalámbrica en una amplia zona y compatibilidad con el decodificador EZ-LR de largo alcance, lo que permite el control mediante dos hilos en grandes instalaciones con requisitos de mayor distancia.

Ventajas Principales

- Controla de 8 a 108 estaciones; opera hasta 8 solenoides simultáneamente
- Admite salidas convencionales, EZDS de dos cables e inalámbricas: amplíe la cobertura de dos cables a 1,8 km con el decodificador EZ-LR
- Permite una cómoda gestión remota del riego a través del software Centralus™



SISTEMA DE CONTROL INALÁMBRICO SKYCOMMAND™

CONTROL ESCALABLE PARA INSTALACIONES COMPLEJAS

Opere sistemas de riego a gran escala desde un único punto de control, con conectividad móvil, Wi-Fi o LAN y una sólida comunicación inalámbrica sobre el terreno.

Ventajas Principales

- Gestione ubicaciones ilimitadas, cada una con hasta 400 zonas
- Los repetidores sin necesidad de licencia de radio amplían el alcance inalámbrico hasta 7 km
- La conectividad inalámbrica LoRa® y la programación a nivel de sitio le proporcionan un control fiable y centralizado de programadores que funcionan con pilas

¡Próximamente!

¡Próximamente!

Herramientas de nivel profesional para un rendimiento óptimo del riego

Agilice las llamadas de servicio y mantenga los sistemas funcionando con herramientas probadas para los entornos actuales.



CONTROL REMOTO DE LARGO ALCANCE ROAM

LA HERRAMIENTA DEFINITIVA PARA PROFESIONALES EN MOVIMIENTO

Resistente, fiable y listo para viajar, este control remoto de largo alcance simplifica el funcionamiento manual in situ del programador, con lo que se agiliza el servicio y se ahorra tiempo en emplazamientos grandes.

Ventajas Principales

- Cubre hasta 3,2 km en línea recta con tecnología LoRa® sin necesidad de licencia de radio*
- Compatible con los programadores X2™, Pro-C®, HPC, ICC2, HCC, MCC y ACC2
- Configure los tiempos de riego manuales de 1 a 90 minutos

* No está disponible en todas las regiones internacionales; consulte las normativas locales.



SENSOR DE CAUDAL ULTRASÓNICO U-WAVE™

AHORRE AGUA CON PRECISIÓN ULTRASÓNICA

El sensor de caudal ultrasónico U-Wave ofrece una supervisión del caudal en tiempo real y fácil de mantener, desde las zonas de goteo hasta las de aspersión. La tecnología ultrasónica de estado sólido garantiza precisión, durabilidad y un rendimiento óptimo para una amplia gama de sistemas.

Ventajas Principales

- El sensor de 25 mm es compatible con los siguientes programadores Hunter e Hydrowise: Pro-HC, HPC, HCC, ICC2, MCC y ACC2.
- Detección de caudal extremadamente precisa en zonas de alto y bajo caudal (de 0,8 a 132 l/min).
- El sensor permanece en su sitio durante la preparación para el invierno y el mantenimiento, ya que no tiene piezas móviles que retirar.

¡Próximamente!

¡Próximamente!

Sitio web hunterirrigation.com/es | Atención al cliente +1-760-752-6037

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 lo anime a seguir formando parte de la familia de clientes de Hunter en los próximos años.