



Hemos concluido la primera parte de una serie de pruebas competitivas de rendimiento y durabilidad con rotores de la serie 5000 de Rain Bird contra otros modelos de la competencia.

Queremos compartir con ustedes el reporte de los resultados.



- Más funciones avanzadas
- Mejor precio
- Mejores resultados con menos agua
- Vida más larga y mayor durabilidad
- El rotor más fácil de instalar y ajustar
- Garantía comercial de 5 años

Las pruebas demuestran que los rotores Rain Bird operan con mayor precisión de arco.

Las pruebas aplicadas a los PGP de Hunter demuestran que hay una variación de inconsistencia en la precisión del arco hasta de 8°. Requiriendo más tiempo para ajustar el arco de riego durante la instalación.

Vida más larga y mayor durabilidad

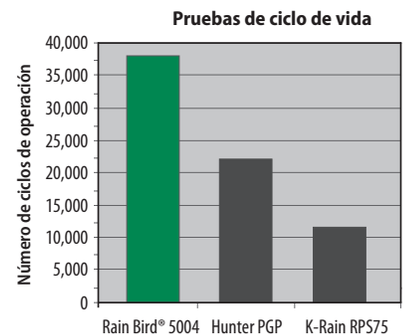
- No sólo lo decimos

- Lo respaldamos con pruebas

Vida más larga - Ciclo de vida

Descripción de la prueba: Esta prueba simula el número de ciclos de operación que un rotor presenta durante un período de vida.

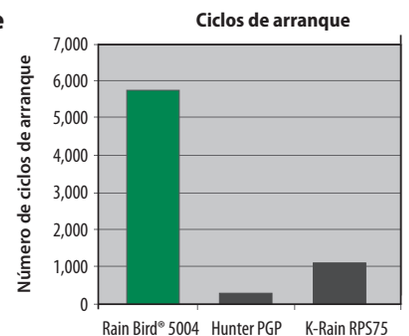
Resultados de la prueba: las pruebas muestran que los rotores Rain Bird tienen un ciclo de vida más largo que cualquier otro rotor en el mercado. Específicamente, el rotor de la serie 5000 de Rain Bird dura casi el doble comparado con el rotor PGP de Hunter.



Vida más larga - Ciclo de arranque

Descripción de la prueba: Prueba la fuerza y resistencia del rotor para soportar de manera repetida los cambios de presión y arranque.

Resultados de la prueba: Los resultados prueban que los rotores Rain Bird® son indudablemente superiores a cualquier otro rotor en el mercado al soportar los cambios bruscos de presión durante el arranque y la operación. Específicamente los rotores de la serie 5000 de Rain Bird duran 40 veces más que los rotores Hunter PGP cuando son continuamente expuestos a cambios bruscos de presión.



Vida más larga - Resistencia

Descripción de la prueba: Determinar la habilidad de operación del rotor después de ser sometido al peso de maquinaria para cortar césped y otros objetos.

Resultados: Las pruebas confirman que los rotores Rain Bird pueden soportar más peso directamente sobre el rotor, que cualquier otro rotor en el mercado y sin fallar. Específicamente, los rotores de la serie 5000 de Rain Bird, pueden soportar 200 lbs. (90.8 kg.) más que los rotores Hunter PGP.

Ya es tiempo... instale los rotores 5000 y compruébelo usted mismo