



## ► Un jardín más saludable

Excelentes rendimientos probado en condiciones reales, cobertura uniforme y amplia, gotas resistentes al viento. HE-VAN aumenta la eficiencia del agua y logra jardines saludables y homogéneos.

## ► Tiempos de funcionamiento menores

Las toberas HE-VAN de alta eficacia le permiten acortar los tiempos de funcionamiento de los difusores hasta un 35%.

## ► Ajuste ExactEdge™ exclusivo

Al ajustar la tobera al sector, sentirá que queda fijado en su posición y de esta forma conseguirá adaptarse de forma precisa a los límites de la zona a regar.

## Toberas Serie HE-VAN

### *Toberas de Sector Variable de Alta Eficiencia*



Con tecnología de control de caudal, con patente solicitada, las toberas HE-VAN de Rain Bird ofrecen una cobertura uniforme en todo el patrón de riego, para lograr jardines bellos y saludables. El riego de corto alcance elimina los puntos secos alrededor del difusor. Las toberas HE-VAN también generan gotas más grandes resistentes al viento y evitan la nebulización y la condensación en el aire, para que se aplique la cantidad correcta de agua en el lugar adecuado.

La alta eficiencia de las toberas HE-VAN le permite ahorrar hasta el 35% de agua y dinero. Su cobertura uniforme las convierte en la elección perfecta para propietarios de jardines que desean ahorrar agua y evitar las zonas secas. Por esta razón, las toberas HE-VAN recibieron el premio "Mejor Nuevo Producto" de la Irrigation Association en 2011.

## Cobertura más uniforme

- La tecnología de control de caudal, con patente solicitada, proporciona una cobertura uniforme en todo el sector, y un césped saludable y homogéneo.
- Un  $DU_{LQ}$  medio de más del 70% (Uniformidad de distribución), es decir, una mejora superior al 40% en comparación con otras toberas de sector variable existentes.
- El riego de corto alcance elimina los puntos secos alrededor del difusor.

## Mayor resistencia al viento

- La baja trayectoria de la HE-VAN mantiene el chorro por debajo de los vientos dominantes y maximiza el riego en la zona objetivo.
- Las gotas de gran tamaño ofrecen una mayor resistencia al viento, ahorrando agua independientemente de las condiciones meteorológicas.
- La HE-VAN es compatible con los difusores PRS con regulación de presión de la Serie 1800 de Rain Bird para reducir significativamente la nebulización y la evaporación en el aire con altas presiones.

## Tiempos de funcionamiento menores

- Las toberas HE-VAN reducen significativamente los tiempos de riego frente a las toberas de la competencia.
- Menos tiempo de funcionamiento significa menos agua, es decir, importantes ahorros para los usuarios.



## Rain Bird® HE-VAN



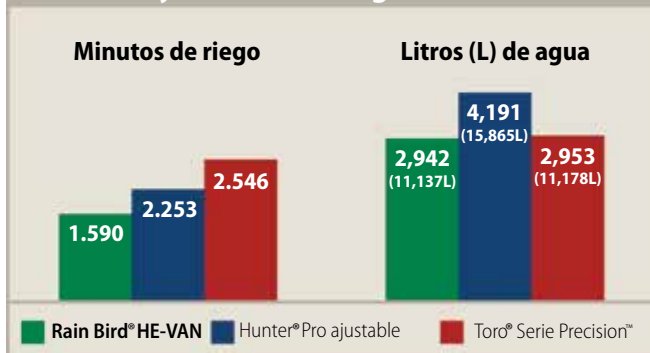
## Hunter® Pro ajustable



## Toro® Serie Precision™



## Estimación de tiempo de funcionamiento y consumo de agua anual



## Máxima flexibilidad

- Totalmente ajustables de 0° a 360°, lo que significa ahorro de tiempo y menor número de referencias en stock.
- Modelos de 2,4 m (8'), 3,0 m (10'), 3,7 m (12') y 4,6 m (15') con hasta el 25% de reducción de sector para una amplia variedad de aplicaciones.
- Las pluviometrías ajustadas le permiten instalar toberas Rain Bird® HE-VAN, MPR y Serie U en la misma zona.