

K8000

GEAR DRIVE SPRINKLER ASPERSOR DE TURBINA

SMARTSET™
WITH
POINT-AND-SHOOT TECHNOLOGY
CON
TECNOLOGÍA POINT-AND-SHOOT



EASIEST SPRINKLERS TO SET!
Los aspersores más fácil de ajustar

18103003-REV1.0



- For medium to large yards
Para jardines medianos a grandes
- 3 3/4" pop-up height / 3/4" inlet
Emerge 3 3/4" / Entrada de 3/4"
- Operating range 20' - 48'
Rango de funcionamiento 6 - 14,6 M
- Universal replacement
Reemplazo universal

2 YEAR WARRANTY • Garantía de 2 años

DETAILED POINT AND SHOOT SETTING INSTRUCTIONS

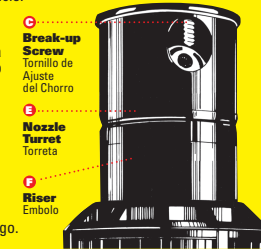
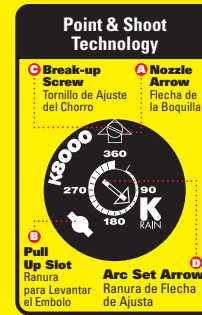
INSTRUCCIONES DETALLADAS DEL AJUSTE POINT & SHOOT

Install sprinkler on pipe with Nozzle Arrow (A) facing away from you.

- 1 Set Nozzle Turret to its Starting Position.** Using the palm of your hand, rotate the top of the sprinkler completely to the right until it clicks. Then rotate it completely to the left until it clicks. The nozzle arrow (A) is now at its left starting position.
- 2 Set Left Start.** Insert K-Key into pull up slot (B). Turn K-Key 1/4 turn and pull up riser (F) completely. Hold lower half of riser (F) and turn only lower half of riser (F) until nozzle arrow (A) is pointing to your desired left starting position. Release riser. The sprinkler will begin spraying at this starting point.
- 3 Set Right Stop.** Hold the top of the sprinkler at the left start position with your finger (to keep it from rotating), insert K-Key or flat blade screwdriver into arc set arrow (D) and turn the arc set arrow (D) until it points to your desired right stop point or degree setting.
- 4 Reducing Spray Distance.** See nozzle arrow (A). Insert K-Key into nozzle breakup screw (C) located within nozzle arrow and turn clockwise to reduce spray distance.

Instale el aspersor en la tubería dirigiendo el indicador de la boquilla (A) en dirección opuesta a usted.

- 1 Para Ajustar la Boquilla en su Posición de Inicio.** Usando la palma de la mano gire la tapa del aspersor completamente hacia la derecha hasta que haga un clic. Después gírela completamente a la izquierda hasta que haga un clic. La flecha de la boquilla (A) se encuentra ahora en el punto de partida izquierdo o posición de inicio.
- 2 Para Ajustar el Aspersor en la Posición de Inicio.** Inserte la llave en la ranura (B) para levantar el embolo. Gire la llave un 1/4 de vuelta y tire completamente hacia arriba el embolo (F). Sujete la parte inferior del embolo (F) y gírelo hasta que la flecha de la boquilla (A) se encuentre apuntando a la posición de inicio deseada. Suelte el embolo. El aspersor empezará rociando a partir de este punto de partida, de izquierda a derecha.
- 3 Para Ajustar la Posición Final.** Sujete la tapa del aspersor en la posición de inicio izquierdo con su dedo (para impedir su giro) e inserte la llave o destornillador de hoja plana en la ranura de flecha de ajuste (D) y gírela hacia la derecha hasta que este apuntando a la posición final o el ángulo de arco deseado.
- 4 Para Reducir la Distancia de Riego.** Vea la flecha de la boquilla (A). Inserte la llave o un destornillador de hoja plana en el tornillo de ajuste del chorro (C) y gire con dirección de las manecillas del reloj para reducir la distancia de riego.



Designed in the USA
Assembled in the Dominican Republic
Diseñado en E.U.
Ensamblado en la República Dominicana

K RAIN
© K-Rain Manufacturing Corp.
Riviera Beach, FL
www.krain.com



40° - 360°
Adjustable
Ajustable



Recommended Spacing
Espaciamiento Recomendado



18103
#319748