



I.O. COMPANY
Importadores Orientales

FICHA TÉCNICA

ASPERSOR DE RIEGO GIRATORIO PLASTICO DE 3 BRAZOS HL010A

Código : 9771

El aspersor de riego giratorio de 3 brazos HL010a sirve para regar césped, jardines, invernaderos y cultivos agrícolas de forma eficiente, distribuyendo el agua de manera uniforme en un área circular de 360 grados.

CARACTERÍSTICAS

Su función principal es el riego de césped, jardines, invernaderos y agricultura.

Distribuye el agua de manera uniforme en un área circular de 360 grados, gracias a sus brazos giratorios.

Ayuda a mantener la hidratación de las plantas y el césped, imitando la lluvia natural.

Instalación: Se clava el pincho del aspersor en el terreno, asegurándose de que quede lo más vertical posible.

Conexión: Se conecta una manguera de jardín al aspersor utilizando la rosca macho de 3/4" o el conector rápido de 16mm, según el tipo de manguera.

Activación y Ajuste: Se abre el grifo para que el agua fluya. Algunos modelos permiten ajustar el alcance y la dirección del chorro de agua mediante el movimiento de las boquillas o brazos.

Riego: El aspersor girará automáticamente, distribuyendo el agua en el área deseada.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Tipo y Función: Aspersor giratorio de 360 grados con pincho, diseñado para el riego de césped, jardines, invernaderos y agricultura.
- Diseño: Cuenta con 3 brazos giratorios para una cobertura de riego circular.
- Material: Fabricado en plástico, lo que lo hace ligero y resistente.
- Silencioso: El sistema de aspersión de alto impacto es muy silencioso, similar al sonido de una lluvia ligera.
- Uso: Ideal para jardinería y puede usarse como juego de deportes acuáticos para niños.
- Conexión: Dispone de una rosca macho de 3/4" y un conector rápido de 16mm para su conexión.

CONDICIONES DE TRABAJO

Diámetro de Rociado: El diámetro de rociado puede variar, con un rango de 8 a 10 metros según algunas fuentes, y hasta 11m según otras.

Boquillas: Incorpora boquillas multiangulares que permiten diferentes modos de pulverización, simulando el impacto de la lluvia natural.

Ajuste del patrón de riego: Este aspersor es de impulso sectorial y giratorio de 360°. Para riego sectorial: Si desea regar solo una parte del círculo (un sector), ajuste los topes o pinzas del aspersor para delimitar el ángulo de giro deseado.



GARANTÍA

3 MESES DE GARANTIA POR FABRICANTE

No cubre garantía por el mal uso, abuso o instalación indebida

COLORES

VERDE

