

# VYR-144 S

## ASPERSOR AGRÍCOLA SECTORIAL VYR-144 (ALUM. 1 1/4")

Aspersor sectorial (10-360°) o circular, de alto caudal fabricado en aluminio, latón, acero y plástico con conexión hembra de 1 1/4".

Cuenta con dos boquillas, una de largo alcance de 30° con tornillo rompe-chorro y otra de corto alcance deflectora de 22°. La tensión del muelle puede ser regulada.

Utilizado para cultivos de extensión como cereales, alfalfa y prados, remolacha, etc.

### ESPECIFICACIONES

Alcance: 16-26 m.

Caudal: 2,250- 10,800 l/h.

Presión de trabajo: 1,5 - 4,5 BAR.

Sector: Sectorial o circular.

Boquillas: Una principal con tornillo deflector incorporado.

Ángulos de trayectoria: 30° 22°.

Altura máxima de chorro: 5,5 m.

Tiempo de rotación: Dependiendo de la presión y boquillas es uniforme y continuo.

Coefficiente de Uniformidad superior al 90% en marcos de 22x22R, 24x24T, 24x27T.

### CARACTERÍSTICAS

- Aspersor de impacto agrícola de medio-alto caudal.
- Conexión hembra de 1 1/4".
- Fabricado en aluminio, plástico y acero inox.
- Juntas de rotación de alta resistencia.
- Ángulo de la boquilla de 30° y 22°.
- Diseño especial para largo alcance.
- Utilizado en riegos de cobertura con caudales altos.

### DIMENSIONES

- **Altura:** 25 cm.
- **Anchura:** 30 cm.
- **Peso:** 1000 gr.
- **Unidades por caja:** 10
- **Peso por caja:** 10 kg.

### APLICACIONES

- Utilizado en todo tipo de riego agrícola en general con caudales medio-altos.
- Plantaciones hortícolas, cereales, tuberculosas, leguminosas, y frutales.

## OPCIONES

- Set del juego completo de boquillas.
- Este modelo es una de las opciones para funcionar sobre nuestro carro de avance para riego VYR-5300.

