



GYRONET™ LR & LRD

ALTO ALCANCE & ALTO ALCANCE CON DEFLECTOR



APLICACIONES:

Riego de plantaciones de árboles con grandes volúmenes radiculares.

ESPECIFICACIONES:

El LR es un rotor giratorio para el riego de áreas de gran tamaño.

El deflector LRD concentra toda el agua en el área alrededor del árbol durante su periodo inicial de crecimiento. cuando el árbol crece, el rotor puede dividirse, permitiendo así la extensión del área de diámetro de riego

Micro-aspersor, 10 caudales diferentes:

27, 40, 58, 70, 90, 120, 150, 200, 250, 300 l/h

Caudal Nominal a 1.7 bar de presión

Máxima presión de trabajo recomendada: 2.5 bar

3 tipos de conectores de inserción:

Auto-roscante

Ajuste a presión

3/8" rosca macho

2 tipos de rodamiento superior

Stándar - para agua normal

Everspin™ - para condiciones rigurosas

El rotor es de color morado para caudales de 27 y 40 l/h., negro para caudales de 50 a 120 l/h. y gris para caudales de 150 a 300 l/h.

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS:

Su mecanismo anti-insectos previene la penetración de insectos dentro del área de la boquilla del aspersor.

Micro-aspersor regulado hecho de materiales de plástico resistentes a todo tipo de condición climática y agroquímica.

Diseñado especialmente para frutales, huertos, caducifolios y otro tipo de cultivos.

Puede utilizarse como protección contra heladas y/o sistemas de riego de enfriamiento.

Servicio confiable a largo plazo:

Partes modulares y sencillas.

DATOS DE DESEMPEÑO

| MODELO | CODIGO DE COLOR DE LA BOQUILLA | TAMAÑO DE LA BOQUILLA (MM.) | K | X | MAXIMA PRESION DE TRABAJO (BAR) | DIAMETRO DE HUMIDIFICACION (M.) | | CODIGO DE COLOR DEL ROTOR |
|--------|--------------------------------|-----------------------------|------|-----|---------------------------------|---------------------------------|-----------------------------|---------------------------|
| | | | | | | LR 20 CM. ARRIBA DEL SUELO | LRD 20 CM. ARRIBA DEL SUELO | |
| 027 | Café | 0.75 | 6.7 | 0.5 | 2.5 | 4.0 | 1.5 | Morado |
| 040 | Azul | 0.90 | 9.4 | 0.5 | 2.5 | 5.5 | 1.5 | Morado |
| 058 | Gris | 1.10 | 13.5 | 0.5 | 2.5 | 7.0 | 1.5 | Negro |
| 070 | Negro | 1.20 | 17.4 | 0.5 | 2.5 | 7.0 | 2.0 | Negro |
| 090 | Naranja | 1.40 | 22.4 | 0.5 | 2.5 | 7.0 | 2.0 | Negro |
| 120 | Rojo | 1.57 | 28.8 | 0.5 | 2.5 | 8.0 | 2.0 | Negro |
| 150 | Azul claro | 1.77 | 37.5 | 0.5 | 2.5 | 8.5 | N/A | Gris |
| 200 | Amarillo | 2.04 | 49.1 | 0.5 | 2.5 | 9.5 | N/A | Gris |
| 250 | Morado | 2.28 | 61.9 | 0.5 | 2.5 | 10.0 | N/A | Gris |
| 300 | Verde | 2.48 | 73.2 | 0.5 | 2.5 | 11.0 | N/A | Gris |

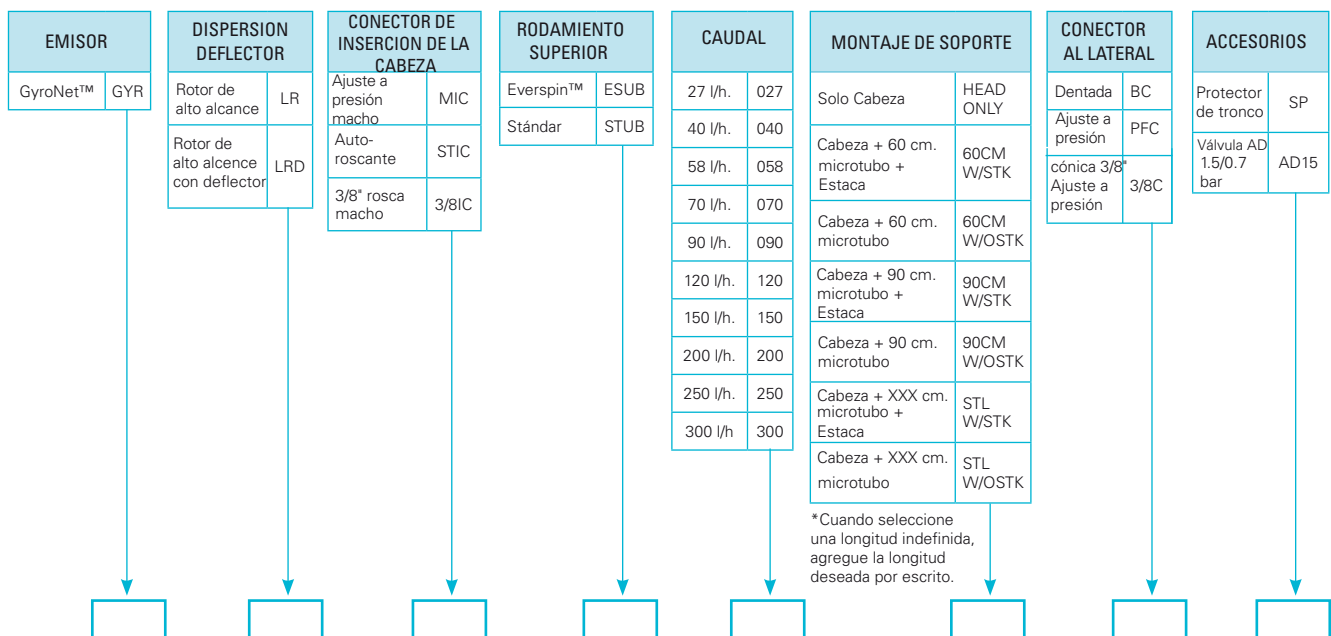
DATOS DE EMPAQUE

| GYRONET™ LR & LRD | CANTIDAD P/CAJA UNIDADES | TAMAÑO DE CAJA CM X CM X CM | PESO DE CAJA KG | CAJAS P/PALET | TOTAL UNIDADES P/PALET | PESO DEL PALET KG. |
|--------------------------------------|--------------------------|-----------------------------|-----------------|---------------|------------------------|--------------------|
| Cabeza Solamente | 1,100 | 28x28x57 | 13.5 | 32 | 35,200 | 444 |
| Soporte completo (60 cm.) con estaca | 100 | 18x34x79 | 6.3 | 20 | 2,000 | 137 |
| Soporte completo (60 cm.) sin estaca | 200 | 18x34x79 | 6.8 | 20 | 4,000 | 144 |
| Soporte completo (90 cm.) con estaca | 100 | 16x35x106 | 7.3 | 18 | 1,800 | 140 |
| Soporte completo (90 cm.) sin estaca | 150 | 16x35x106 | 7.8 | 18 | 2,700 | 149 |

GYRONET™ ALTO ALCANCE & ALTO ALCANCE CON DEFLECTOR

Diagrama de flujo para determinar la definición deseada del producto.

Como utilizarla: Para determinar la definición deseada del producto, seleccione una opción de cada set de opciones mostradas en el diagrama.



IPENA SP