



MEGANET™

ASPELOR ROTATORIO DE ALTO IMPACTO

APLICACIONES:

Alto ángulo de trayectoria de agua - para hortalizas y cultivos de campo abierto, viveros de campo abierto, cultivos de germinación, combate a las heladas, enfriamiento de huertos frutales y lavado de techos.
Bajo ángulo de trayectoria de agua - para riego debajo de árboles y casas de malla sombra.

ESPECIFICACIONES:

Aspersor con 7 diferentes caudales nominales : 200,250,350,450,550,650,750 l/h

Caudal nominal a 2.3 bar de presión.

Presión de trabajo recomendada: 2.0 a 3.0 bar (en el cabezal)

2 tipos de trayectoria de agua:

Alto , 24 grados

Bajo , 15 grados

Conector de inserción: rosca macho de 1/2"

Código de color de los rotores de cierre y tapas para una identificación más sencilla

2 chorros de agua balanceados

Filtro individual en cada aspersor

CARACTERÍSTICAS Y BENEFICIOS:

Dos chorros iguales aseguran perfectamente un excelente desempeño balanceado del aspersor sin apretarlo al revés.

La estructura cerrada y compacta proporciona una fuerza al aspersor mientras que previene la penetración de insectos dentro de la boquilla y protege a las partes del mecanismo durante el transporte del aspersor.

Cada aspersor tiene un filtro individual para asegurar la limpieza de la boquilla y simplificar la limpieza cuando se requiera.

El aspersor está codificado con un color para distinguirlo fácilmente. El color de la tapa indica el caudal del aspersor, el color del rotor de cierre y el color de la turbina indican el ángulo de trayectoria.

La distribución uniforme del aspersor la cual corresponde a su caudal y espaciamiento, es la más alta en el mercado.

Puede instalarse en sets sólidos o soportes de campo móviles.

Hecho de materiales protectores a los rayos Ultra Violeta, duraderos a cualquier tipo de clima y nutrientes inyectados en las aplicaciones agrícolas.

DATOS DE DESEMPEÑO

MODELO	CODIGO DE COLOR DE LA BOQUILLA	TAMAÑO DE BOQUILLA (MM.)	K	X	MAXIMA PRESION DE TRABAJO (BAR)	WETTED DIAMETER (M.) 100 CM. ABOVE GROUND TRAJECTORY ANGLE 24D CODE COLOR BLACK	DIAMETRO DE HUMIDIFICACION (M.) 50 CM. ARRIBA DEL SUELO ANGULO DE TRAYECTORIA 15D CODIGO DE COLOR GRIS
350	Verde	2.44	72.3	0.5	3.0	14.0	14.0
450	Azul	2.79	92.2	0.5	3.0	16.0	14.0
550	Café	3.08	110.5	0.5	3.0	17.0	14.0
650	Naranja	3.37	135.6	0.5	3.0	17.0	15.0
750	Rojo	3.68	157.0	0.5	3.0	17.0	16.0

DATOS DE EMPAQUE

MEGANET™	CANTIDAD P/CAJA UNIDADES	TAMAÑO DE CAJA CM X CM X CM	PESO DE LA CAJA KG	CAJAS P/PALET	TOTAL UNIDADES P/PALET	PESO DEL PALET KG.
Solo Cabeza	200	18x34x79	11.0	20	4,000	232
Soporte completo (120 cm.) sin estaca	75	18x34x139	12.0	15	1125	192

MEGANET™

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..

