

Riego Mecanizado

BAJA PRESIÓN - ALTO DESEMPEÑO



AGRICULTURAL IRRIGATION | A Hunter Industries Company
Aprende Mais. Visite senninger.com

Senninger[®]

Productos Para Riego Mecánico



WOBLERS®

i-Wob (negro) Ángulo estándar	i-Wob2 (negro) Ángulo estándar	i-Wob (gris) Ángulo estándar	i-Wob2 (gris) Ángulo estándar	i-Wob (azul) Ángulo bajo	i-Wob2 (azul) Ángulo bajo	i-Wob (white) Ángulo bajo	i-Wob2 (white) Ángulo bajo
Caudal: 182 - 4.168 l/hr Presión: 0,69 - 1,03 bar Tamaño de gotas: Medianas		Caudal: 509 - 4.168 l/hr Presión: 0,69 - 1,03 bar Tamaño de gotas: Pequeñas		Caudal: 182 - 4.168 l/hr Presión: 0,69 - 1,03 bar Tamaño de gotas: Medianas		Caudal: 736 - 4.168 l/hr Presión: 0,69 - 1,03 bar Tamaño de gotas: Grandes	

LDN®

Xi-Wob (azul)	Xi-Wob (negro)	Xi-Wob (gris)	Xi-Wob TOP (blanco)	Xcel-Wobler TOP
Caudal: 2.484 - 3.584 l/hr Presión: 0,69 - 1,03 bar Tamaño de gotas: Medianas	Caudal: 509 - 3.584 l/hr Presión: 0,69 - 1,03 bar Tamaño de gotas: Grandes	Caudal: 509 - 3.584 l/hr Presión: 0,69 - 1,03 bar Tamaño de gotas: Pequeñas	Caudal: 509 - 2.925 l/hr Presión: 0,69 bar Tamaño de gotas: Medianas	Caudal: 182 - 3.402 l/hr Presión: 0,69 bar Tamaño de gotas: Grandes

ROCIADORES

LDN - Rociador	LDN - LEPA Bubbler	LDN - LDN Shroud	LDN - Círculo Parcial
Caudal: 61 - 4.811 l/hr Presión: 0,41 - 1,38 bar	Caudal: 61 - 4168 l/hr Presión: 0,41 - 1,03 bar Varios deflectores e insertos disponibles	Caudal: 61,0 - 2035 l/hr Presión: 0,41 - 0,69 bar Varios deflectores disponibles	Caudal: 141 - 2.351 l/hr Presión: 0,41 - 1,03 bar
Super Spray®	End Spray	Aspersor de Impacto	Cuello de Ganso
Caudal: 61 - 6.805 l/hr Presión: 0,41 - 2,76 bar Veintidós platos deflectores disponibles	Caudal: 1.840 - 11.106 l/hr Presión: 0,69 - 1,72 bar	Vazao: 1.840 - 11.106 l/hr Pressão: 0,69 - 1,72 bar	Caudal máx. para modelo simple: 4.543 l/h Caudal máx. para modelo doble: 3406 l/hr por lado

REGULADORES DE PRESIÓN Y COMPONENTES

PRL	PSR-2	PMR-MF	Abrazaderas de sujeción al cable tensor
Caudal: 114 - 1.817 l/h Presión: 0,41 - 2,76 bar	Caudal: 114 - 3.407 l/h Presión: 0,41 - 3,45 bar	Caudal: 454 - 4.543 l/h Presión: 0,41 - 4,14 bar	Permite fácil posicionamiento de bajantes junto a cuellos de ganso de 125 grados.
Sistema de Barra para Pivotes	Adaptadores y Acoples	Peso Magnum	Manómetros
Para reducir la intensidad de aplicación en colgantes y torres.	Varios componentes y accesorios disponibles.	Encaja de forma segura en aspersores de Senninger e incluso en algunos de otros fabricantes.	Modelos regulares y a prueba de congelación.