

# Irrigação Mecanizada

BAIXA PRESSÃO - ALTO DESEMPENHO



AGRICULTURAL IRRIGATION | A Hunter Industries Company  
Learn More. Visit [senninger.com](http://senninger.com)

**Senninger**<sup>®</sup>

WOBBLEERS®

i-Wob (preto)  
Ângulo padrão

i-Wob2 (preto)  
Ângulo padrão

i-Wob (cinza)  
Ângulo padrão

i-Wob2 (cinza)  
Ângulo padrão

i-Wob (azul)  
Ângulo baixo

i-Wob2 (azul)  
(синяя дефлектор)

i-Wob (branco)  
Ângulo baixo

i-Wob2 (branco)  
Ângulo baixo



Vazão: 182 - 4.168 l/hr  
Pressão: 0,69 - 1,03 bar  
Tamanho das gotas: Médias

Vazão: 509 - 4.168 l/hr  
Pressão: 0,69 - 1,03 bar  
Tamanho das gotas: Pequenas

Vazão: 182 - 4.168 l/hr  
Pressão: 0,69 - 1,03 bar  
Tamanho das gotas: Médias

Vazão: 736 - 4.168 l/hr  
Pressão: 0,69 - 1,03 bar  
Tamanho das gotas: Grandes

Xi-Wob (azul)

Xi-Wob (preto)

Xi-Wob (cinza)

Xi-Wob (TOP)

Xcel-Wobbler TOP



Vazão: 2.484 - 3.584 l/hr  
Pressão: 0,69 - 1,03 bar  
Tamanho das gotas: Médias

Vazão: 509 - 3.584 l/hr  
Pressão: 0,69 - 1,03 bar  
Tamanho das gotas: Grandes

Vazão: 509 - 3.584 l/hr  
Pressão: 0,69 - 1,03 bar  
Tamanho das gotas: Pequenas

Vazão: 509 - 2.925 l/hr  
Pressão: 0,69 bar  
Tamanho das gotas: Médias

Vazão: 182 - 3.402 l/hr  
Pressão: 0,69 bar  
Tamanho das gotas: Grandes

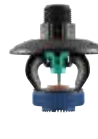
LDN®

LDN - Spray

LDN - LEPA Bubbler

LDN - LDN Shroud

LDN - Círculo Parcial



Vazão: 61 - 4.811 l/hr  
Pressão: 0,41 - 1,38 bar

Vazão: 61 - 3.402 l/hr  
Pressão: 0,69 bar

Vazão: 61 - 4.811 l/hr  
Pressão: 0,69 bar

Vazão: 141 - 2.351 l/hr  
Pressão: 0,41 - 1,03 bar

SPRAY

Super Spray®

End Spray

Impact Sprinkler

Goosneck



Vazão: 61 - 6.805 l/hr  
Pressão: 0,41 - 1,38 bar  
Placas Defletoras disponíveis de acordo com a necessidade de aplicação

Vazão: 1.840 - 11.106 l/hr  
Pressão: 0,69 - 1,72 bar

Vazão: 1.840 - 11.106 l/hr  
Pressão: 0,69 - 1,72 bar

Vazão máx. recomendada:  
4.543 l/h por lado  
Pressão máx. recomendada: 8,27 bar

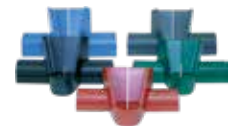
РЕГУЛЯТОРЫ ДАВЛЕНИЯ & КОМПОНЕНТЫ

PRL

PSR-2

PMR-MF

Adaptadores de tirantes para mangueira



Vazão: 114 - 1.817 l/h  
Pressão: 0,41 - 2,76 bar

Vazão: 114 - 3.407 l/h  
Pressão: 0,41 - 3,45 bar

Vazão: 454 - 4.543 l/h  
Pressão: 0,41 - 4,14 bar

Permite o ajuste do posicionamento das mangueiras

Boom System

Válvula De Esfera

Peso Magnum

Tubo Manômetro



Ideal para reduzir intensidade de precipitação no lance em balanço e na transição de torres

Registro prático com proteção UV, para facilitar a manutenção e troca dos bocais

O design permite que o peso permaneça no emissor durante as trocas de bocais.

Permite uma verificação rápida e fácil da pressão do final do sistema de irrigação