

# Irrigação Mecanizada

BAIXA PRESSÃO – ALTO DESEMPENHO™



IRRIGAÇÃO AGRÍCOLA | Uma empresa da Hunter Industries  
Saber mais. Visite [senninger.com](http://senninger.com)

**Senninger**®

WOBLERS®

i-Wob®2 (preto)



Vazão: 182 - 4168 L/hr  
Pressão: 0,41 - 1,03 bar  
Tamanho da Gota: Média

i-Wob®2 (cinza)



Vazão: 509 - 4168 L/hr  
Pressão: 0,41 - 1,03 bar  
Tamanho da Gota: Pequena

i-Wob®2 (azul)



Vazão: 182 - 4168 L/hr  
Pressão: 0,41 - 1,03 bar  
Tamanho da Gota: Média

i-Wob®2 (branco)



Vazão: 570 - 4168 L/hr  
Pressão: 0,41 - 1,03 bar  
Tamanho da Gota: Grande

Xi-Wob™ (azul)



Vazão: 248 - 3584 L/h  
Pressão: 0,69 - 1,03 bar  
Tamanho da Gota: Média

Xi-Wob™ (preto)



Vazão: 509 - 3584 L/hr  
Pressão: 0,69 - 1,03 bar  
Tamanho da Gota: Grande

Xi-Wob™ (cinza)



Vazão: 509 - 3584 L/hr  
Pressão: 0,69 - 1,03 bar  
Tamanho da Gota: Pequena

Xcel-Wobbler™ TOP



Vazão: 182 - 3402 L/hr  
Pressão: 0,69 bar  
Tamanho da Gota: Grande

LDN®

LDN® Spray



Vazão: 61 - 4815 L/hr  
Pressão: 0,41 - 1,38 bar  
Várias opções de almofadas defletoras,  
incluindo círculo parcial

LDN® LEPA Bubbler



Vazão: 61 - 4168 L/hr  
Pressão: 0,41 - 1,03 bar  
Várias opções de placas defletoras

LDN® Shroud™



Vazão: 61 - 4168 L/hr  
Pressão: 0,41 - 1,03 bar  
Várias opções de placas defletoras  
e inserção de placa

LDN® Wide Spray Bubble



Vazão: 0,80 - 1154 L/hr  
Pressão: 0,41 - 0,69 bar

LDN® Dynamic Drive  
Baixa Pressão  
(para mangueira)



Vazão: 182 - 3402 L/hr  
Pressão: 0,69 bar

LDN® Dynamic Drive  
Alta Pressão  
(para mangueira)



Vazão: 223 - 5892 L/hr  
Pressão: 1,03 - 2,07 bar

LDN® Dynamic Drive  
Círculo parcial  
(para mangueira)



Vazão: 325 - 1996 L/hr  
Pressão: 0,69 - 2,07 bar

LDN® Dynamic Drive  
Baixa Pressão  
(topo do tubo)



Vazão: 182 - 3402 L/hr  
Pressão: 0,69 bar

LDN® Dynamic Drive  
Alta pressão  
(topo do tubo)



Vazão: 223 - 7606 L/hr  
Pressão: 1,03 - 3,45 bar

SPRAYS | ACESSÓRIOS | REGULADORES

Super Spray®



Vazão: 61 - 6805 L/hr  
Pressão: 0,41 - 2,76 bar  
Várias opções de placas defletoras

End Spray



Vazão: 1840 - 11106 L/hr  
Pressão: 0,69 - 1,72 bar

Impacto Pivot Master®



Vazão: 425 - 8177 L/hr  
Pressão: 2,07 - 4,14 bar

Goosenecks



Vazão máx. recomendada: 4543 L/h  
Vazão máx. para o modelo duplo:  
3406 l/h cada lado.  
Use adaptador de tirante com as curvas de 125

PRL



Vazão: 114 - 1817 L/hr  
Pressão: 0,41 - 2,76 bar

PSR™2



Vazão: 114 - 3407 L/hr  
Pressão: 0,41 - 3,45 bar

Regulador com Filtro



Vazão: 16 - 3302 L/hr  
Pressão: 0,41 - 1,03 bar

Universal Magnum Weight™



Adapta-se a todos os aspersores  
quando instalados em  
mangueira flexível