

Série MINI 8

- Tamanho da entrada: 1/2"
- Raio: 6,1–10,7 m
- Gama de pressão de funcionamento: 2,0–3,4 Bar

Quando as cabeças de pulverização não fazem o trabalho e o aspersor de dimensão total é demasiado, necessita do Mini 8 da Toro®. Concebido para chegar aquela área difícil entre 6,1 m e 10,7 m, o Mini 8 oferece grande valor e eficiência de água para o seu relvado.



**Conjunto de bicos –
Cinco bicos intercambiáveis –
bico de 1,5 pré-instalado**



Saiba mais via
Toro.com

Caraterísticas e vantagens

Indicador superior de arco

Assegura fáceis ajustes de 40° a 360° com informação visual de alteração de arco por leitura da régua.

Parafuso em aço inoxidável de regulação do raio

Permite uma redução até 25%.

Vedante ativado por pressão

O vedante e peças mecânicas robustas aumentam a durabilidade do pulverizador.

Embraiagem

Mude facilmente o corpo e paragem à esquerda fixa para a posição desejada.

Cinco bicos substituíveis

Para cobrir vários caudais e raios (pré-instalado um bico de 1,5).

Círculo parcial e círculo completo num só

Oferece comodidade e reduz as necessidades de stock.

Realce de Gestão de Água

Nem muito grande nem muito pequeno – o Mini 8 é o ideal



Com o bico mais pequeno obtém caudais em espaços mais pequenos oferecendo uma aplicação mais eficaz e poupança de água. E comparado com os pulverizadores, poupa em número de cabeças que, por sua vez, reduz o número de válvulas e estações necessárias. Independentemente de como o olha, o Mini 8 une economia monetária a melhor gestão de água.



Indicação do arco no topo do aspersor



Escala de arco

Utilize uma chave de fendas para rodar. Leia as alterações de arco na escala à medida que a chave de fendas é rodada. A seta indica os graus do arco.

Especificações

Dimensões

- Altura do corpo: 150 mm
- Altura da elevação para o bico: 95 mm
- Diâmetro exposto: 45 mm
- Diâmetro da tampa: 57 mm
- Entrada: 1/2" rosca fêmea

Especificações de funcionamento

- Raio: 6,1–10,7 m
- Gama de pressão de funcionamento: 2,0–4,1 Bar
- Gama de caudal: 3,0–12,9 LPM
- Trajetória: 25°

Opções disponíveis

- MINI8-CV – Válvula anti-drenagem – mantém elevação até 2,4 m (Saco de 25)
- 102-2024 – Ferramenta de Ajuste

Garantia

- Dois anos



Válvula anti-drenagem opcional

Evita a drenagem em pontos baixos

Tabela de rendimentos do Mini 8 – sistema métrico

Bico	Bar	LPM	Raio	Taxa de prec.	
				▲	■
0,75	2,0	3,0	6,1	5,6	4,8
	2,5	3,3	6,3	5,8	5,0
	3,0	3,8	6,5	6,2	5,4
	3,5	4,6	6,7	7,1	6,1
1,0	2,0	4,2	7,9	4,7	4,0
	2,5	4,6	8,1	4,8	4,2
	3,0	5,2	8,3	5,2	4,5
1,5	3,5	5,7	8,6	5,3	4,6
	2,0	4,5	8,8	4,0	3,5
	2,5	5,0	9,0	4,3	3,7
	3,0	5,6	9,3	4,5	3,9
2,0	3,5	6,1	9,5	4,7	4,0
	2,0	5,3	9,1	4,4	3,8
	2,5	6,0	9,3	4,8	4,2
	3,0	6,8	9,4	5,3	4,6
3,0	3,5	7,7	9,4	6,0	5,2
	2,0	8,7	10,3	5,7	4,9
	2,5	9,4	10,6	5,8	5,0
	3,0	10,4	10,7	6,3	5,4
	3,5	11,5	10,7	6,9	6,0

Raio indicado em metros. Dados baseados em 360°.

*▲ Os índices de precipitação são para o espaçamento triangular, indicados em milímetros por hora, calculados em 50% do diâmetro.

*■ Os índices de precipitação são para o espaçamento quadrangular, indicados em milímetros por hora, calculados em 50% do diâmetro.

Todas as especificações de funcionamento baseiam-se na base do aspersor.

* Bico pré-instalado.

Lista de modelos Mini 8

Modelo	Descrição
MINI8-4P	Aspersor Mini 8, corpo relvado 100 mm

Informação específica

MINI8-4P-XX-XX				
Descrição	Corpo	Bico		Opcional
MINI8	4P	XX		XX
MINI8-Aspersor Mini8	Elevação de 4P	75—0,75 10—1,0 15—1,5	20—2,0 30—3,0	CV—Válvula anti-drenagem

Exemplo: Um aspersor da série Mini 8 com bico 3.0 seria especificado como: **MINI8-4P-30**

Nota: MINI8-CV disponível em sacos de 25.