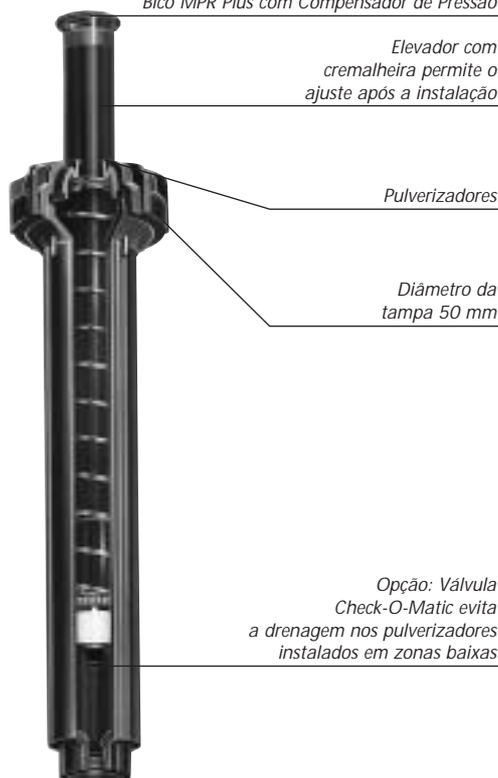


A P S E R S O R E S

Com uma junta de baixa pressão que só esguicha se houver retracção, os modelos 570Z são ideais para áreas de relvado pequenas e de desenho recortado. Estão disponíveis 7 corpos com alturas de elevação distintas e uma gama de difusores intermutáveis que oferecem uma flexibilidade de design ilimitada.



Bico MPR Plus com Compensador de Pressão



570Z-6P-COM

Raio 0-5,2 m (0'-17')

Características

- Novo modelo de junta evita o esguicho sobre o emergente (pop-up) e permite a colocação de mais cabeças na mesma zona
- Vedante de baixa pressão 1 Bar (15 PSI)
- Esguicho de retracção limpa os resíduos e permite uma submersão (pop-down) fiável
- Tampão reduzido, de 50 mm (2") de diâmetro, tornando-o discreto.
- Adapta-se a todo os tipos de bicos Toro 570 – incluindo os Borbotadores 570 MPR Plus, TVAN e os bicos de baixo ângulo
- Adapta-se aos produtos da gama Maxijet®, para regas de baixo consumo
- Todos os corpos do pulverizador embalados com um tampão para lavagem e para puxar o elevador
- Elevadores do tipo Ratcheting melhorando e facilitando o processo de ajuste de arco
- Entrada lateral nos pulverizadores de 150 mm (6") e 300 mm (12"), sem válvula de retenção Check-O-Matic, ideal em solos arenosos ou aplicações com grande pressão de trabalho
- Modelos com Válvulas Anti-Drenagem, que contém mola forte de retracção, evitando escorrimento nas unidades instaladas nas zonas baixas, conservando as tubagens com água. (opcional)
- Construção duradoura em cicolac
- Mola de retracção em aço inoxidável

Especificações

- Espaçamento: 0,6 - 5,2 m (2'-17')
- Débito: 0,2-17 LPM (0,05-4,58 GPM)
- Pressão de funcionamento recomendada: 1,4-3,5 Bar (20-50 PSI)
- Pressão mínima para modelos COM: 1,7 Bar (25 PSI)
- Pressão máxima de funcionamento: 5,2 Bar (75 PSI)
- Entrada fêmea com rosca NPT 1/2"
- Opcional Válvula anti-dreno suporta uma diferença de cota 3 m (10'), que elimina a drenagem dos aspersores nos pontos mais baixos (A válvula anti-dreno deve ser instalada na entrada inferior do Corpo.)
- Dimensões
 - Diâmetro do corpo:
 - 35 mm nos corpos 50, 75, 100 e 150 mm (1 3/8" nos corpos 2P, 3P, 4P, 6P e 6P-SI)
 - 41 mm no corpo 300 mm (1 5/8" no corpo 12P)
 - 44 mm no corpo 300 mm (1 3/4" no corpo 12P-SI)
 - Diâmetro da tampa 50 mm
- Entrada lateral: 120 mm do topo do pulverizador ao centro da entrada lateral

Informações específicas

570Z XXP SI COM E				
Elevação do corpo (pop-up)		Opcional	Opcional	Opcional
S – Arbusto 2 – 50 mm (2") 3 – 75 mm (3")	4 – 100 mm (4") 6 – 150 mm (6") 12 – 300 mm (12")	SI – entrada lateral nos modelos 15 e 30,5 cm de elevação	COM – Válvula anti-dreno*	E – Águas Residuais
Por exemplo: Ao mencionar um pulverizador da série 570Z com 15 cm de elevação com válvula anti-dreno deverá especificar: 570Z-6P-COM				

*Sem disponível só com entrada lateral.

Adaptadores para Arbustos TORO 570

Em zona de pouco tráfego, com pequenos arbustos e plantas deve aplicá-lo com qualquer modelo de bicos 570 MPR, brobotadores ou bicos Maxijet.®. Compatível com todos os bicos e filtros TORO e instala-se em tubo de 1/2".



570Z PRX
Shrub Adapter

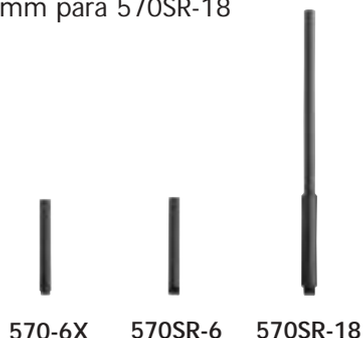
570 Shrub
Adapter

Elevadores e Extensores TORO

Em zonas de pouco tráfego, onde possua pequenos arbustos e plantas pode substituir o sistema existente com qualquer modelo de bicos 570 MPR, borbotadores ou bicos Maxijet.®.

Características

- Instalar uma rosca macho em qualquer produto da série 570 para obter uma extensão de 150 mm (6") (570-6X)
- Aceita todos os difusores e filtros da Toro
- Construção duradoura em cicolac
- Modelos com estabilizadores 2P, 3P, 4P e 6P
- Rosca de saída fêmea 570
- Pressão máxima: 5,2 Bar (75 PSI)
- Altura: 150mm para 570SR-6 e 460mm para 570SR-18



570-6X

570SR-6

570SR-18

Estabilizador Toro 850-67

- Adapta-se a todos os corpos 570Z 2P, 3P, 4P e 6P

Indicadores de águas residuais

Pode ser aplicado em qualquer produto da série 570 de modo a identificar um sistema de águas residuais

89-5818

- Tampa Roxa para adaptadores de arbustos Série 570S



89-5818

102-0563

- Tampa Roxa para Adaptadores de arbustos série 570Z



570S-E

- Adaptador Roxo para modelo de arbusto para assinalar aplicações com águas residuais
- Instalado em tubo de 1/2"

102-0563



570S-E

Instalação/Ferramentas de ajuste

89-6395

- Elevador para modelos da série 570Z



89-6395

102-1777

- Ferramenta para 570Z XF e 570PRX (desvia o jacto de água até o sistema X-Flow® ser activado)



102-1777

89-7350

- Ferramenta para ajuste dos modelos série 570Z



89-7350



Count on it.

Worldwide Headquarters
The Toro Company
8111 Lyndale Avenue South
Bloomington, MN 55420
Phone: 952-888-8801
Fax: 952-887-7265
www.toro.com