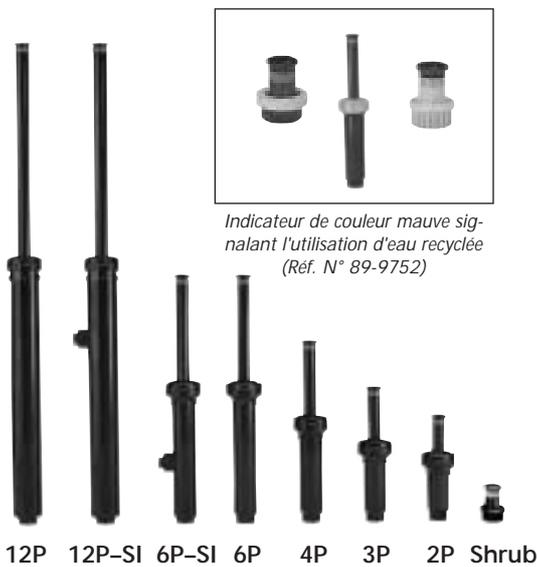


## ARROSEURS

Equipés d'un joint basse pression permettant une chasse des débris à la rétraction, les modèles 570Z sont parfaits pour les petites pelouses et les espaces paysagers complexes. 7 tuyères escamotables et une large gamme de buses interchangeables offrent des possibilités illimitées.



Indicateur de couleur mauve signalant l'utilisation d'eau recyclée (Réf. N° 89-9752)

Buse MPR livrée en standard avec le régulateur PCB

Porte buse à cliquet permettant un réglage précis de l'angle de couverture après installation

Zéro fuite à l'émergence

Couvercle de 50mm (2") de diamètre

En Option: Clapet anti-vidange Check-O-Matic évite le gaspillage d'eau par les tuyères situées en point bas

570Z-6P-COM

Portée 0-5,2m (0'-17')

### Caractéristiques

- Zéro fuite à l'émergence permet de grouper plus de tuyères sur un même secteur
- Etanchéité établie à 1 bar (15 PSI) de pression
- L'effet de chasse à l'arrêt assure une rétraction fiable de la buse
- Faible surface apparente. Couvercle noir de 50mm (2") moins visible réduisant les risques d'endommagement par vandalisme
- Prévu pour recevoir toute la série des buses 570 MPR Plus, TVAN y compris les buses bubbler à jets dirigés, les buses MP et les buses à trajectoires basses
- Reçoit les buses Maxijet® à faible pluviométrie
- Toutes les tuyères sont livrées avec un bouchon pour faciliter la purge et le soulèvement du porte buse
- Porte buse débrayable pour en aligner facilement l'arc de couverture
- Entrée latérale disponible sur modèles 150mm (6") et 300mm (12") sans Check-O-Matic ces modèles sont adaptés aux sols sableux ou installations subissant de grandes variations de pression
- Les modèles avec clapet anti-vidange disposent d'un ressort de rappel puissant. Le clapet évite le gaspillage d'eau par les points bas et maintient remplis les reseaux secondaires
- Construction de qualité en matières plastiques hautes performances
- Ressort de rétraction en acier inoxydable

### Spécifications Techniques

- Espacement: 0,6 à 5,2m (2-17')
- Débit: 0,2-17 l/mn (0,05-4,58 GPM)
- Recommended operating pressure: 1,4-3,5 bar (20-50 PSI)
- Pression minimum de fonctionnement pour les modèles COM 1,7 bars (25PSI)
- Pression de fonctionnement maximum: 5,2 bars (75 PSI)
- Pression d'utilisation recommandée: 1,4-3,5 bars (20-50 PSI)
- Raccordement 13mm (1/2") Femelle
- Le clapet anti-vidange Check-O-Matic maintient une colonne d'eau de 3m (10')
- La fonction Check-O-Matic exige le raccordement sur l'entrée inférieure (modèles 6P et 12P)
- Dimensions:
  - Diamètre du Corps:
    - 35mm pour les modèles de 50, 75, 100 et 150mm (2", 3", 4" et 6")
    - 41mm pour le modèle de 300mm (12")
    - 44mm pour le modèle de 300mm (12")
  - Diamètre du couvercle: 50mm (2")
  - Entrée latérale: 120mm du haut de l'arroiseur au centre du raccordement latéral

## Référence Produit

<span style="border: 1px solid black; padding: 2px;">570Z</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-left: 10px;">XXP</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-left: 10px;">SI</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-left: 10px;">COM</span> <span style="border: 1px solid black; padding: 2px; margin-left: 10px;">E</span>				
Hauteur d'émergence		En Option		En Option
S - Shrub	4 - 100mm (4")	SI - Entrée Latérale: pour hauteurs 150mm (6" en Option) et 300mm (12")	COM - Check-O-Matic*	E - Eau recyclée
2 - 50mm (2")	6 - 150mm (6")			
3 - 75mm (3")	12 - 300mm (12")			
Exemple: Pour prescrire une tuyère 570Z avec une sortie de buse de 6" (150mm) et un clapet anti-vidange incorporé, la référence est: <span style="background-color: #cccccc; padding: 2px;"><b>570Z-6P-COM</b></span>				

\*Non disponible sur les modèles à entrée latérale.

## Tuyère fixe Série 570

S'utilise avec toutes les buses MPR, secteur réglable, jets dirigés, bubbler, ou Maxijet.® Prévus pour l'arrosage des arbustes et plantes tapissantes dans les zones non concernées par le vandalisme. Compatible avec toutes les buses et filtres de la série 570Z.



Tuyère 570Z PRX fixe

Tuyère 570 fixe

## Perche et extension de porte buse

Pour modifier les installations existantes afin de tenir compte de l'évolution de la végétation. S'utilise avec toutes les buses Toro ainsi que les Maxijets.

## Caractéristiques

- Filetage male se monte sur le porte buse de n'importe quelle tuyère de la série 570Z. Prolonge la hauteur d'émergence de 150mm (570-6X)
- Accepte toutes les buses Toro avec leur filtre
- Construction robuste en plastique hautes performances et acier inoxydable
- Stabilisateur pour modèles 2P, 3P, 4P et 6P
- L'extrémité femelle permet le montage de toutes les buses Toro
- Pression maximale d'utilisation: 5,2 bars (75 PSI)
- Hauteur: 150mm (6') pour perche 570SR-6  
450mm pour perche 570SR-18



570-6X

570SR-6

570SR-18

## Stabilisateur 850-67

- S'adapte sur tous les corps de 570Z 2P, 3P, 4P et 6P

## Indicateurs d'eau recyclée

S'utilise pour indiquer l'utilisation d'eau recyclée pour l'arrosage. S'adapte aux tuyères escamotables et fixes.

### 89-5818

- Indicateur mauve clipsable pour tuyère fixe



89-5818

### 102-0563

- Indicateur mauve clipsable pour tuyère escamotable



102-0563

### 570S-E

- 570S-E tuyère fixe à corps mauve
- S'installe sur une perche filetée 1/2" (13mm)



570S-E

## Outil d'installation et de réglage

### 89-6395

- Outil d'extraction du porte buse



89-6395

### 102-1777

- Outil pour tuyère série 570Z XF et PRX. Permet de dévisser la buse en dirigeant l'eau jusqu'à l'activation du clapet de fermeture X Flow



102-1777

### 89-7350

- Outil de réglage de la portée du jet



89-7350



**Count on it.**

**Worldwide Headquarters**  
 The Toro Company  
 8111 Lyndale Ave. So.  
 Bloomington, MN 55420 U.S.A.  
 T: (1) 952 888 8801  
 F: (1) 952 887 8258  
 www.toro.com  
 F Imprimé aux U.S.A.  
 © 2005 The TORO COMPANY  
 Tous droits réservés. Form #200-2755

**Importateur en France:**  
 Sadimato  
 90 Ave de Dreux  
 BP 48  
 78371 Plaisir Cedex  
 T: 33 (0)1 30 81 77 30  
 F: 33 (0)1 30 54 26 26  
 www.sadimato.com