

Sprühregner der Serie 570Z & 570ZLP

- Strauch, Versenkregner 50 mm, 75 mm, 100 mm, 150 mm und 300 mm
- Wurfweite: 0,6 m bis 7,9 m
- Arbeitsdruckbereich (570Z): 1,4 bis 5,2 bar
- Arbeitsdruckbereich (570LP): 1,0 bis 5,2 bar

Vielseitig. Flexibel. Zuverlässig. Die Toro® 570Z-Regner bieten dem Installateur und dem Privatkunden alle Vorteile um nur ein Produkt verwenden zu müssen.



*Brauchwasseroptionen
sind erhältlich*



*Auslaufsperrventile
sind erhältlich*

Wassermanagement – Highlights

Kein Spülen beim Aufsteigen.

Mit einer druckaktivierten Kontaktdichtung, die nur beim Versenken gespült wird, wird ein Lecken beim Aufsteigen vermieden; dies verringert den Wasserverbrauch und ermöglicht mehr Köpfe pro Ventil. Diese Dichtung ohne Spülen macht den Sprühkopf der Serie 570Z für alle Personen interessant, die effektives Wassermanagement ernst nehmen.



Merkmale & Vorteile

Kontaktdichtung ohne Spülen

Verhindert Spülen beim Aufsteigen, ermöglicht den Einsatz von mehr Regnern pro Zone.

Auslaufsperrventil aus einem Stück

Einfache Installation im Werk oder vor Ort. Hält Wassersäule bis zu 3 m.

Niedrigdruck-Feder oder herkömmliche Rückholfeder

Wählen Sie die Feder, die die Anforderungen des Standorts am besten erfüllt. Neu in der Serie ist der Niederdrucksprüher 570ZLP, der ein Aufsteigen und Versenken bei niedrigeren Drücken ermöglicht.

Ratschenaufsteiger

Leichte und zuverlässige Einstellung des Sektors an Versenkregnern.

Kleiner Kappendurchmesser von 50 mm

Unauffällig, verhindert Schäden durch Freilegen oder Vandalismus.

Technische Daten

Abmessungen

- Gehäusedurchmesser:
 - 35 mm an den Modellen 2P, 3P, 4P, 6P und 6P SI
 - 41 mm an 12P
 - 45 mm an 12P SI
- Kappendurchmesser: 50 mm
- Zulauf: Innengewinde 13 mm
- Seitlicher Zulauf: 120 mm von der Oberseite des Regners bis zur Mitte des seitlichen Zulaufs

Technische Angaben

- Wurfweite: 0,6 m bis 7,9 m
- Arbeitsdruckbereich (570Z): 1,4 bar bis 5,2 bar
- Arbeitsdruckbereich (570ZLP): 1,0 bar bis 5,2 bar
- Empfohlener Druck für Sprühdüsen: 2,1 bar
- Empfohlener Druck für Drehdüsen: 2,8 bis 3,5 bar
- Durchflussmenge: 0,2 bis 17,0 l/min

Zusätzliche Funktionen

- Stabile Rückholfeder aus rostfreiem Stahl
- Niedrigdruckdichtung an LP-Modellen bei 1,0 bar für Niedrigdruckpumpen und Brunnenanlagen
- Alle Gehäuse werden mit Spülkappe geliefert

Erhältliche Optionen

- Auslaufsperrventil (570CV): Hält Wassersäule bis zu 3 m (gilt nicht für Modelle mit seitlichem Zulauf)
- 570SEAL: Wartbare Dichtung für alle 570Z-Modelle
- Brauchwasseranzeigen:
 - Brauchwasser-Strauchadapter (102-0563)
 - Brauchwasser-Aufsteckkappe (89-9752)
 - Brauchwasser-Formkappe mit Dichtung (102-1211)
- 570-6X: Aufsteigerverlängerung von 150 mm
- 570-SR-6: Stationärer Aufsteiger 150 mm, Außengewindezulauf 13 mm
- 570-SR-18: Stationärer Aufsteiger 450 mm, Außengewindezulauf 13 mm
- Aufsteigerhochziehwerkzeug (89-6395)
- Einstellschlüssel (89-7350)

Garantie

- 2 Jahre



Serie 570ZLP – Modellliste

Modell	Beschreibung
570Z-2LP	570Z, 50 mm, Niedrigdruck
570Z-3LP	570Z, 75 mm, Niedrigdruck
570Z-4LP	570Z, 100 mm, Niedrigdruck
570Z-6LP	570Z, 150 mm, Niedrigdruck
570Z-6LPSI	570Z, 150 mm, Niedrigdruck, Seitlicher Zulauf
570Z-12LP	570Z, 300 mm, Niedrigdruck
570Z-12LPSI	570Z, 300 mm, Niedrigdruck, Seitlicher Zulauf

Hinweis: alle ohne Düse

Serie 570Z – Modellliste

Modell	Beschreibung
570Z-2P	Regner 50 mm
570Z-3P	Regner 75 mm
570Z-4P	Regner 100 mm
570Z-4PCOM	Regner 100 mm mit Auslaufsperrventil
570Z-6P	Regner 150 mm
570Z-6PSI	Regner 150 mm, Gehäuse mit seitlichem Zulauf
570Z-6PCOM	Regner 150 mm mit Auslaufsperrventil
570Z-12P	Regner 300 mm
570Z-12PSI	Regner 300 mm, Gehäuse mit seitlichem Zulauf
570Z-12PCOM	Regner 300 mm mit Auslaufsperrventil
570S	Strauchadapter

Hinweis: alle ohne Düse

Bestellinformationen – Serie 570ZLP

570X-XXLP-XX-COM-E					
Modell	Aufsteigerhöhe		Optional	Optional	Optional
570X	XXXL		SI	COM	E
Z - Rasenversenkregner und hoher Aufsteiger	2LP - 50 mm 3LP - 75 mm 4LP - 100 mm	6LP - 150 mm 12LP - 300 mm	SI - Seitlicher Zulauf*	COM - Check-O-Matic™**	E - Brauchwasser
Beispiel: Für einen Regner der Serie 570ZLP (Niedrigdruck) mit einer Aufsteigerhöhe von 150 mm und einem Auslaufsperrventil würden Sie Folgendes angeben: 570Z-6LP COM					

Bestellinformationen – Serie 570Z

570X-XXP-XX-COM-E					
Modell	Aufsteigerhöhe		Optional	Optional	Optional
570X	XXP		SI	COM	E
S - Strauch Z - Rasenversenkregner und hoher Aufsteiger	2LP - 50 mm 3LP - 75 mm 4LP - 100 mm	6LP - 150 mm 12LP - 300 mm	SI - Seitlicher Zulauf*	COM - Check-O-Matic™**	E - Brauchwasser
Beispiel: Für einen Regner der Serie 570Z mit einer Aufsteigerhöhe von 150 mm und einem Auslaufsperrventil würden Sie Folgendes angeben: 570Z-6P COM					

*Erhältlich für die Modelle 150 mm und 300 mm.

**Erhältlich als Modelle ohne seitlichem Zulauf außer 50 mm und 75 mm.