PGJ

Radius: **4,0 bis 10,7 m**

Durchfluss: 0,08 bis 1,0 m3/h; 1,4 bis

16,7 I/min

Der extrem robuste PGJ im kompakten Regnerformat bietet sämtliche Vorzüge eines großen Getrieberegners sowie wassersparende Düsen und einfache Sektoreinstellung.

WESENTLICHE VORTEILE

- Schlitzstellschraube mit Kopf ermöglicht das Einstellen des Radius mit einem Hunter Schlüssel oder einem Flachschraubendreher
- Einstellbarer Sektor von 40° bis 360° hält das Wasser in den gewünschten Bereichen
- Werkseitig installierte Standarddüsen (2,0) beschleunigen die Installation
- QuickCheck™-Mechanismus ermöglicht schnelle Sektoreinstellung

BETRIEBSDATEN

- Verfügbare Düsen: 8
- Radius: 4,0 bis 10,7 m
- Durchfluss: 0,08 bis 1,0 m3/h; 1,4 bis 16,7 l/min
- Empfohlener Druckbereich: 1,7 bis 3,8 bar; 170 bis 380 kPa
- Betriebsdruckbereich: 1,4 bis 7,0 bar; 140 bis 700 kPa
- Niederschlagsrate: ca. 15 mm/h
- Düsenaustrittswinkel: ca. 15°
- Gewährleistungszeitraum: 2 Jahre

WERKSEITIG INSTALLIERTE AUSSTATTUNGSOPTIONEN

- · Auslaufsperrventil (bis 2,1 m Höhe), außer PGJ-00
- · Brauchwasserkennung

VOM BENUTZER INSTALLIERTE OPTIONEN

- Auslaufsperrventil (bis 2,1 m Höhe), außer PGJ-00 (P/N 462078SP)
- HC-50F-50M Auslaufsperrventil (bis 9,7 m Höhe)



PGJ Brauchwasser

Für alle Modelle als werksseitig installierte Ausstattungsoption verfügbar

PGJ - SPEZIFIKATIONSSCHLÜSSEL: BESTELLCODE 1 + 2 + 3

1 Modell	2 Standardfunktionen	3 Ausstattungsoptionen
PGJ-00 = Strauch	Einstellbarer Sektor, 8 Standarddüsen	(Leer) = Keine Option
PGJ-04 = 10 cm Versenkregner		V = Auslaufsperrventil
PGJ-06 = 15 cm Versenkregner		R = Auslaufsperrventil und Brauchwasserkennung (nur Versenkregner)
PGJ-12 = 30 cm		

Beispiele:

 $\label{eq:pgj-04} \textbf{PGJ-04} = \textbf{Versenkregner}, 10 \text{ cm Aufsteiger, einstellbarer Sektor} \\ \textbf{PGJ-06-V} = \textbf{Versenkregner}, 15 \text{ cm Aufsteiger, einstellbarer Sektor, Auslaufsperrventil} \\ \textbf{Versenkregner}, 10 \text{ cm Aufsteiger, einstellbarer Sektor, Auslaufsperrventil} \\ \textbf{Versenkregner}, 10 \text{ cm Aufsteiger, einstellbarer Sektor} \\ \textbf{Verse$

PGJ-12-R = Versenkregner, 30 cm Aufsteiger, einstellbarer Sektor, Auslaufsperrventil und Brauchwasserkennung

una brauchwasserkennung



PGJ-00

Gesamthöhe: 18 cm Freiliegender Durchmesser: 3 cm Einlassgröße: ½"



PGJ-04

Gesamthöhe: 18 cm Aufsteigerhöhe: 10 cm Freiliegender Durchmesser: 3 cm Einlassgröße: ½"



PGJ-06

Gesamthöhe: 23 cm Aufsteigerhöhe: 15 cm Freiliegender Durchmesser: 3 cm Einlassgröße: ½"



PGJ-12

Gesamthöhe: 41 cm Aufsteigerhöhe: 30 cm Freiliegender Durchmesser: 3 cm Einlassgröße: ½"

PGJ - LEISTUNGSDATEN Niederschlags-Düse Durchfluss Druck Wurfweite rate mm/Std. bar kPa m^3/h I/min 1,7 170 11 4,3 0,08 1,4 9 0,50 2,0 200 4,3 0,09 1,6 10 12 2,5 250 4,6 0,11 1,8 10 12 300 2,0 12 13 3,0 4,6 0,12 3,5 350 4,9 2,2 11 13 0,13 380 3,8 4,9 0,14 2,3 12 14 1,7 170 17 4,3 0,13 2,2 14 0,75 2,0 200 4,6 0,14 2,4 14 16 2,5 250 4,9 0,16 2,7 13 15 3,0 300 5,2 0,18 3,0 13 15 3,5 350 17 5,2 0,19 3,2 14 380 3,8 0,20 3,4 13 15 170 0,18 1,7 5,2 3,0 13 15 1,0 2,0 200 5,5 0,19 3,2 15 13 2,5 250 5,5 0,21 3,5 14 16 3,0 300 0,23 16 5,8 3,8 14 3,5 350 0,24 4,1 15 17 3,8 380 6,1 0,25 4,2 14 16 1,7 170 0,27 4,5 15 17 6,1 1,5 2,0 200 0,29 4,8 14 16 6,4 2,5 250 6,4 0,32 5,4 16 18 300 18 3,0 6,7 0,36 6,0 16 3,5 350 0,39 17 20 6,7 6,4 3,8 380 7,0 0,40 6,7 16 19 1,7 170 0,34 5,6 14 16 2,0 2,0 200 0,37 14 16 7,3 6,2 2,5 250 0,42 7,3 7,1 16 18 3,0 0,48 17 19 300 7,6 8,0 3,5 350 7,6 0,53 8,8 18 21 3,8 380 7,9 0,56 9,3 18 20 1,7 170 7,9 0,46 7,6 17 2,5 2,0 200 8,2 0,49 8,1 14 17 2,5 250 8,2 0,54 9,0 16 18 3,0 300 8,5 0,59 9,8 16 19 3,5 350 17 20 8,5 0,63 10,5 380 17 3,8 8,8 0,65 10,9 19 1,7 170 8,8 0,51 8,5 13 15 3,0 2,0 200 9,1 0,56 9,3 13 15 2,5 250 9,1 0,64 10,6 15 18 3,0 300 9,4 0,72 12,0 16 19 3,5 350 9,4 0,78 13,1 18 20 380 3,8 9,8 0,82 13,7 17 20 170 1,7 9,8 0,80 13,3 17 19 4,0 2,0 200 10,1 0,83 13,8 16 19 2,5 250 10,1 0,89 18 20 14,8 3,0 300 10,4 0,94 15,7 17 20 3,5 350 10,4 0,98 16,3 18 21 1,00 18 3,8 380 16,7 20 10,7

Hinweis:

Sämtliche Niederschlagsraten sind für den Betrieb mit 180°berechnet. Teilen Sie die Niederschlagsrate für einen 360°-Regner durch 2.

PGJ DÜSEN





PGJ



Kompatibel mit:



SJ – Drehgelenkanschlüsse



Hunter FlexSG