

Regner für Sportplätze und Rasenflächen

Die Rain Bird Regner der Serie 11000 sind speziell für Sportplätze und große Rasenflächen konzipiert. Diese Regner verfügen nur über eine ganz kleine freiliegende Fläche, um die Sportler zu schützen, während sie gleichzeitig eine absolut gleichmäßig Verteilung bieten und ein grüneres und leistungsfähigeres Spielfeld ermöglichen. Die einfache Installation und der erstklassigen Wartungsfreundlichkeit sorgen für Kosteneinsparungen ab dem Zeitpunkt der Installation.



Ideal für große Sportplätze

Mit einer Reichweite von 32,0 m (105') kann der Regner der Serie 11000 ein Feld bewässern, das 25 % größer ist und 40 % weniger Regner benötigt als herkömmliche Lösungen.



Bewährte Leistung

Der aus dem Golfsport stammende und für Sportplätze optimierte Regner der Serie 11000 bringt seit über 35 Jahren zuverlässige Leistungen in die Stadien.



Beste Wartungsfreundlichkeit

Mit hervorragenden Leistungen bei geringerer Stellfläche und einem intelligenten Sprengringdesign für einen schnellen Zugriff auf die zu wartenden Komponenten ist der Regner der Serie 11000 ein Gewinn für alle Facility Manager.

32,0 m (105') tatsächliche Abdeckung

- ▶ Ein typisches Feld mit Regnern der Serie 8005 erfordert 35 Regner und 15 Regner auf dem Spielfeld.
- ▶ Der Regner der Serie 11000 kann dasselbe Feld mit 22 Regner bewässern, wobei nur 8 auf dem Feld sind.
- ▶ Ein Regner mit größerer Reichweite reduziert auch die Installationszeit und -kosten, da weniger Komponenten und weniger Rohrleitungen benötigt werden.

Für Stadien entwickelt

- ▶ Für das Modell Vollkreisregner ist optional eine Gegendüse erhältlich.
- ▶ Die erhöhte Tropfengröße garantiert maximale Effizienz und eine gleichmäßige Abdeckung.
- ▶ Größere Rasenflächen mit weniger Regnern bewässern, um Kosten zu sparen.

Einfache Installation und Wartung

- ▶ Die Rain Bird Regner der Serie 11000 werden mit vorinstallierter Düse geliefert, wodurch eine rasche Installation gewährleistet wird.
- ▶ Die Einstellung des Sektors kann mit einem Standard-Regnerwerkzeug vorgenommen werden.
- ▶ Der Sprengring ist von der Oberseite des Regners gut zugänglich, falls dies für eine zukünftige Wartung oder Einstellung erforderlich ist.



1 ½ Zoll ACME-Ausgang

1 ¼ Zoll Verlegearm

1 ½" BSP Eingang

Upgrade auf Drehgelenke

Der Regner der Serie 11000 verwendet einen 1 ½ ACME Eingang. Mit einem außergewöhnlichen Durchfluss und einer hervorragenden strukturellen Festigkeit sind diese Drehgelenke so konzipiert, dass sie die Leistung erbringen, die von Rain Bird erwartet wird und gleichzeitig dabei helfen, Geld zu sparen.