

AĞAÇLARI SULAMA

Toplumunuzda sağlıklı ağaçları yetiştirmek için en iyi uygulamalar

Hunter®



“Bana sağlıklı bir ekonomiye sahip sağlıklı bir topluluk gösterin, size yeşil altyapısına sahip ve yapılı ve yapısız çevre arasındaki ilişkiyi anlayan bir topluluk göstereyim.”

— Will Rogers, Eski Başkan,
Kamu Arazisine Güven

SULAMA ÇÖZÜMLERİ

Tüm Büyüme Aşamalarındaki Ağaçlar için

KÖK BÖLGESİ SULAMA SİSTEMİ

Yeni dikimler, küçük ağaçlar ve orta-ağır topraklar

Kök Bölgesi Sulama Sistemi (RZWS), kök bölgesi boyunca su sağlayarak genç ağaçları destekleyen anahtar teslim bir çözümdür.



- StrataRoot™ Baffle Sistemi, suyu toprak kolunu boyunca taşır
- Derin, yanal kök büyümesini destekler
- Sağlıklı kökler için toprağa oksijen akışı sağlar
- Site kullanımına dayanıklıdır

Kök Bölgesi Sulama Sistemi



RZWS, olgunlaşan ağaçlara yeterli su uygulamak için açılır spray başlıklarıyla kapatılabilir veya değiştirilebilir.

ÇOKLU AKIŞLI BUBBLER NOZULLARI

Yeni dikimler için, küçük-orta ağaçlar ve hafif-orta topraklar

Pro-Spray Sprinkler Gövdelerindeki Çoklu Akışlı Bubbler Nozulları, ağaçların dikilmesi ve sürdürülebilir olarak kalması için sağlam bir çözüm sunar. Yüze su uygulamak, ağacı enfekte edebilecek kirleticilerin süzülmesine yardımcı olurken suyun toprakta dikey ve yatay olarak hareket etmesini sağlar.



**Pro-Spray™
PRS30-CV-F**



**MSBN Bubbler
Nozulu**



**SJ Swing
Joint**

- Kök çürümesini önlemek için suyu ağacın tabanından uzaklaştırır
- Yatay su hareketi ile kök büyümesini destekler
- Çek valfli ve FloGuard™ Teknolojili Pro-Spray Sprinkler Gövdesinin güçlü geri çekişli yükselticisi ile sahada kullanıma dayanıklıdır



Pro-Spray Sprinkler Gövdeleri, kök bölgesi büyüdükçe daha büyük nozulların takılmasına izin veren değiştirilebilir nozullar için tasarlanmıştır.

Ağaçlar, toplumlarımız için paha biçilmez varlıklardır. İnşa edilmiş veya edilmemiş ortamlar için güzellik ve kaynak sağlarlar. Düzgün tasarlanmış bir sulama sistemi, faydalarını en üst düzeye çıkarmak için ağaçların sağlıklı ve uzun ömürlü olmasını sağlayacaktır. Bu, her ağacın yaşına ve çevre koşullarına göre hedeflenen uygulamalar oluşturmak anlamına gelir.

MIKRO SULAMA

Her boy ve yaşam evresindeki ağaçlar için orta-ağır topraklar

HDL Damlama Boruları, suyu toprak yüzeyinde veya altında yavaş ve verimli bir hızda uygulayan çok yönlü bir sulama çözümdür. Su, kök bölgesi boyunca dikey ve yatay olarak hareket eder.

- Hemen hemen her ayara uyacak şekilde çeşitli düzenlerde tasarlanabilir ve yapılandırılabilir
- Malç altında zemine monte edilir veya 5 cm derinliğe kadar toprağa gömülebilir
- Dayanıklı, esnek boru, zorlu koşullarda en iyi performansı sunar



HDL Damlama Hattı



HDL düzenleri, olgunlaşan ağaçların değişen damlama hattı ve su ihtiyaçlarını karşılamak için kolayca değiştirilebilir.

MP ROTATOR™ NOZULLARI

Büyük ağaçlar ve tüm toprak türleri için

Pop-up sprej gövdeleriyle birlikte kullanıldığında, yüksek verimli MP Rotator Nozulları başlıktan sulamayı optimize eder. Kök alanının tam olarak kapsanması için gövdeden uzağa atacak şekilde yönlendirilmiş sprejlerle ağaçların tabanına yakın bir yere monte edin.

- Kök çürümesini önlemek için suyu ağacın tabanından uzaklaştırır
- Başlıktan optimum sulama nazikçe kök bölgesine su uygular
- Çek valfli ve FloGuard Teknolojili Pro-Spray Sprinkler Gövdesinin geri çekilen yükselticisi ile sahada kullanıma dayanıklıdır
- Değiştirilebilir nozullar ve açış şekilleri



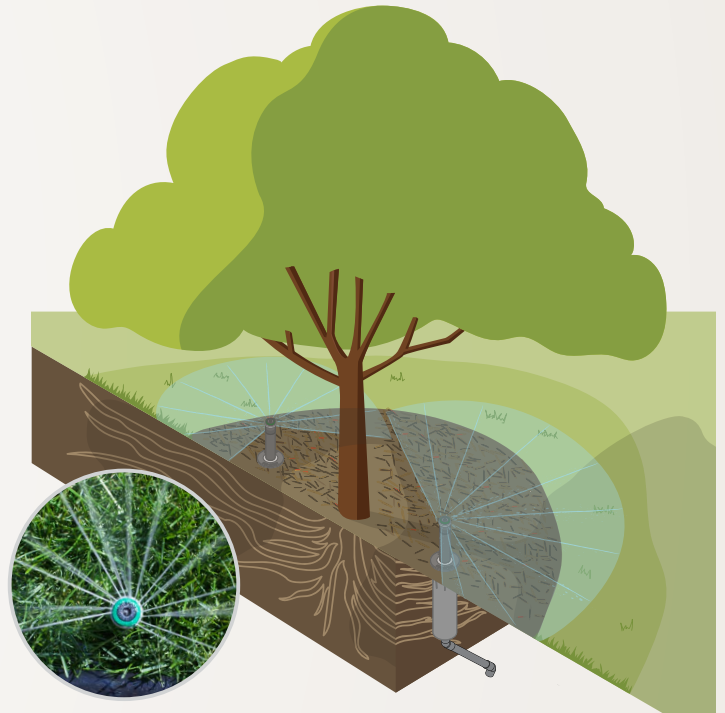
Pro-Spray
PRS40-CV-F



MP Rotator
Nozulu



SJ Swing
Joint



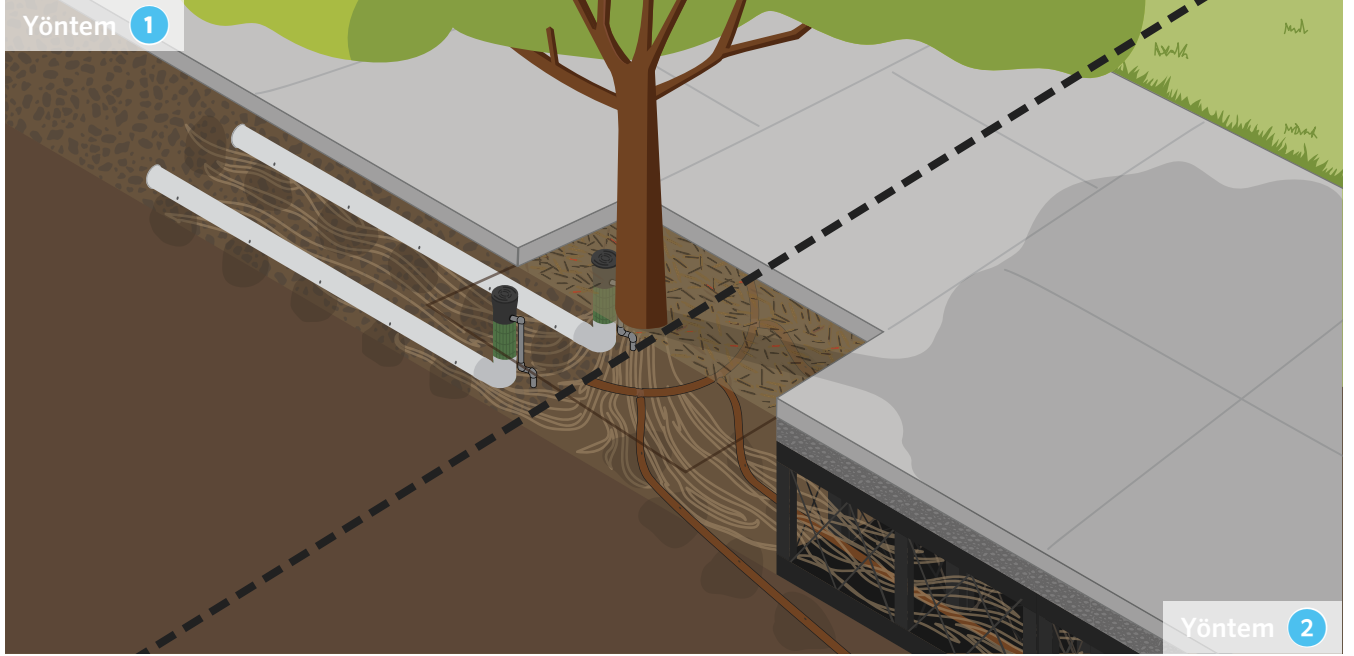
RZWS ve Bubbler Nozulları, olgunlaşan ağaçların su uygulama ihtiyaçlarını karşılamak için pop-up sprej gövdelerinde MP Rotator Nozullarına dönüştürülebilir.

Tasarlanmış Alanlardaki Ağaçlar

Yapılandırılmış topraklar, kentsel ortamlarda sağlıklı ağaç büyümesini destekler, ancak bu ortamlarda ağaçların sulanması zor olabilir. En iyi sonuçlar için, yüksek verimli uygulama yöntemlerini uygun su dağıtım teknikleriyle birleştirin.

Yöntem 1 (Yapısal Toprak): Hızlı drenaja sahip topraklarda köklere su vermek için dağıtım borulu RZWS'yi kullanın.

Yöntem 2 (Toprak Yapısı): Suyu kök bölgesine yavaşça uygulamak için dağıtım kollarında HDL Damlama borusu kullanın veya Eco-Wrap™ Sistemi kurun



Not: Bunun gibi karmaşık sulama çözümleri, suyu doğrudan ağaç kök bölgelerine uygular.

EK HUSUSLAR

Uzun Vadeli Başarıyı Sağlayacak Stratejiler

Yapılı çevrede ağaçların yaşam döngüleri boyunca sağlıklı büyümesini teşvik etmek için bütünsel çözümler geliştirin.

- Ağaç büyüdükçe kök bölgesine suyu verimli ve etkili bir şekilde uygulamak için ağaç başına birden fazla sulama çözümü tasarlayın.
- Tüm peyzajı uygun şekilde hidrasyonlayın ve ağaçları çim ve çalılardan ayrı olarak sulayın. Farklı ağaç sulama çözümlerini ayrı ayrı bölgelerde tasarlamayı unutmayın.
- Kök bölgesindeki suyu izlemek ve yönetmek için toprak nemi sensörlerini dahil edin.
- Bitki, toprak, su ilişkisini göz önünde bulundurun ve kök bölgesine yeterli su, besin, ve hava akışı sağlamayı planlayın.



Soil-Clik™ Sensörü

Ağaçlar bizim için çok şey yapar — bize oksijen sağlar, bize gölge verir ve dünyamıza güzellik katar. Ağaçların yaşam döngülerinin aşamaları için her yerde sağlıklı ve canlı kalmasına yardımcı olmak amacıyla Hunter Industries'in yüksek performanslı sulama çözümlerini seçin.

Web sitesi hunterindustries.com | **Müşteri Desteği** +1-760-752-6037 | **Teknik Hizmet** +1-760-591-7383

Müşterilerimizin başarılarına katkıda bulunmak bizim en büyük motivasyonumuzdur. Yeniliklere ve mühendisliğe olan tutkumuz gerçekleştirdiğimiz faaliyetlere dayanır. Verdiğimiz benzersiz destek sayesinde, önümüzdeki uzun yıllar boyunca Hunter ailesinin bir ferdi olmaya devam edeceğinizi ümit ediyoruz.

Gene E. Smith

Gene Smith, Başkan, Peyzaj Sulaması ve Dış Mekan Aydınlatma

© 2021 Hunter Industries™. Hunter, Hunter logosu ve diğer tüm ticari markalar, Hunter Industries'in mülkiyetindedir, ABD ve diğer ülkelerde kayıtlıdır. ♻️ Lütfen yeniden dönüştürün.

HI-042 BR TR A 12/21