

如何选择和安装 根部浇灌系统

雨鸟根部浇灌系统(RWS)有一个拥有14000开口的多孔聚乙烯圆筒，向树木和灌木的根部有效地输送水分、空气和养分。该系统很容易连接到灌溉侧线上或安装在滴灌区。有3种尺寸供选择：36”、18”和10”。

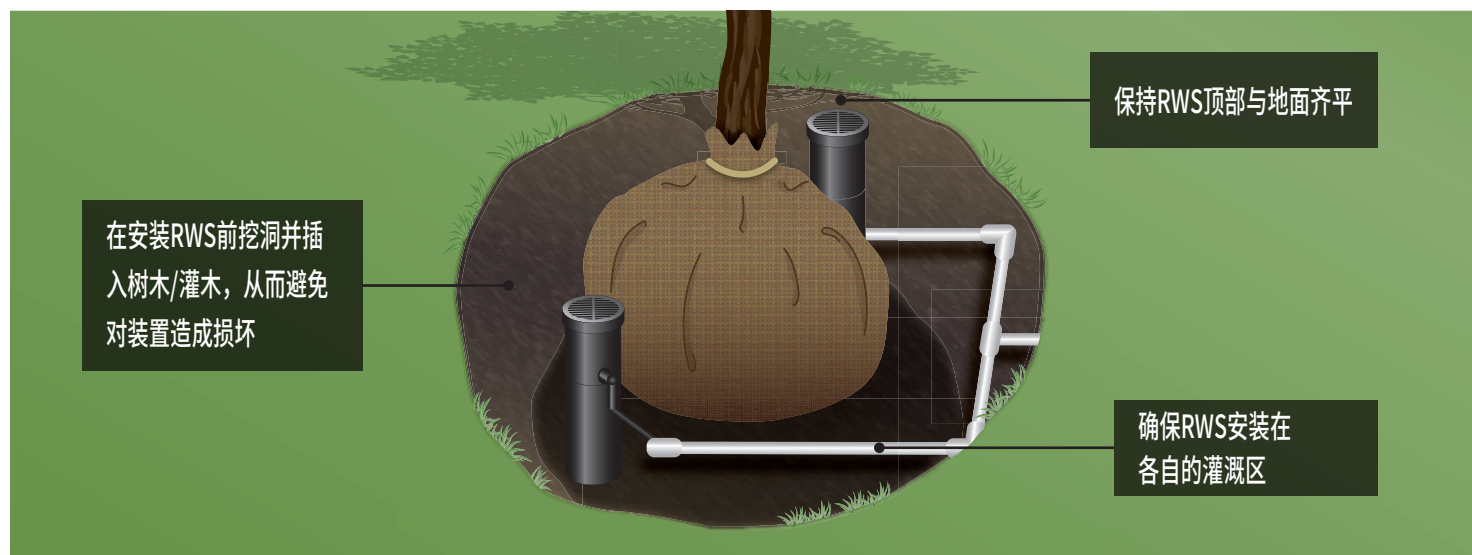
优点包括：

- 最优增长率——较深的根系生长和根群可以使树木生长更快、更健康。
- 投资保护——更健康的根部使得树木在移植时更能存活下来，在大风中更加稳固。
- 灌溉效率——地下灌溉可减少径流和水分蒸发
- 景观更美观——在同一水平上安装，有助于减少对硬景的损坏



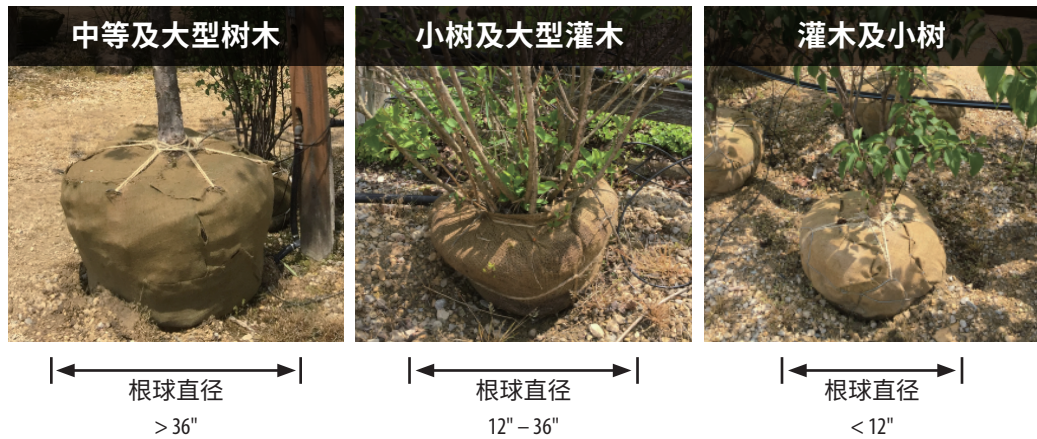
安装简单，仅需3个简单步骤：

- 1 选择正确的RWS装置
- 2 确定每棵树/灌木所需的装置数量
- 3 测量适当间距



RWS安装步骤

根据根球的大小确定合适的RWS装置型号、数量及安装位置。



第1步：

选择正确的RWS产品

根据土壤类型选择合适的喷头流量



第2步：

确定每棵树/

灌木的装置数量

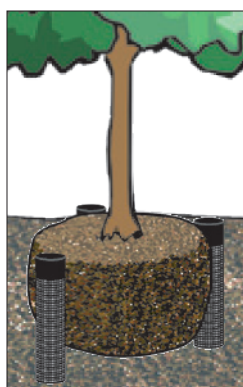
每棵树3个或
更多RWS

每棵树/
灌木 2个

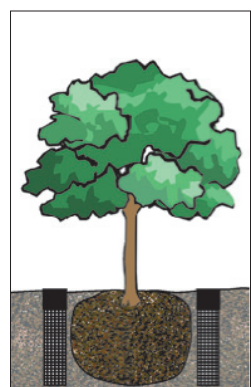
每棵灌木2个RWS-S
注：如果间隔小于12”，
每个根球使用1个RWS-S

第3步：

根据根球确定间距

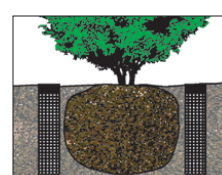


围绕根球等分间距，每个
RWS装置间距不超过30”

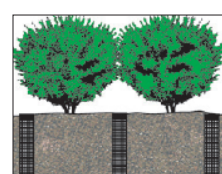


围绕根球等分间距

独立的灌木
围绕根球等距离安装2个RWS-S



密集种植
每株之间安装1个RWS-S



更多信息可访问：
www.rainbird.com/rws



雨鸟贸易（上海）有限公司
地址：上海市秀浦路3999弄25幢，
邮编：201319
电话：021-38256360
www.rainbird.com.cn

® Registered trademark of Rain Bird Corporation
© 2016 Rain Bird Corporation 5/16