



清新保湿
无湿渍



高效节能

节省用水与能源消耗



干雾技术

温和加湿，地面依旧干燥



安全保障

采用安全24V闭环系统，有效避免细菌滋生



延长保鲜期

将保鲜期由常规1-2天延长至5天!



地面保持干爽

雾气不会凝结成水，安全无隐患，也不留污渍。

加湿科技未来已来

- 产品持久新鲜，色泽亮丽
- 湿度适中不潮湿
- 安装维护简便
- 迷人的雾气效果
- 即插即用，仅需水和电
- 几个月即可收回投资成本
- 可安装于架子下方，巧妙隐藏，外观整洁



**延长保鲜期
可达1-5天!**



SoftFog 轻柔雾化

SoftFog 为什么比传统超声波系统更安全？

Prodew 的 SoftFog 因为所有核心技术都集成于喷嘴内，比传统超声波加湿系统更安全。

由于所有雾化过程都在喷嘴中完成：

- 无储水箱——SoftFog 采用封闭系统
- 无积水，杜绝细菌滋生
- 不使用循环水
- 无需管道分雾
- 雾气不凝结——全部雾化均匀释放
- 管道内无细菌滋生
- 低电压设计，保障用电安全，杜绝触电风险

与 SoftFog 相比，传统超声波加湿系统通常具有以下结构特点：

- 开放式系统，配有储水箱。
- 积水易滋生与军团菌相关的细菌
- 冷凝水在管道内堆积，为细菌提供温床。
- 内置臭氧发生器存在安全隐患
- 高压供电

SoftFog 雾化系统



SoftFog 雾化系统
隐藏安装于架下，
巧妙不显眼

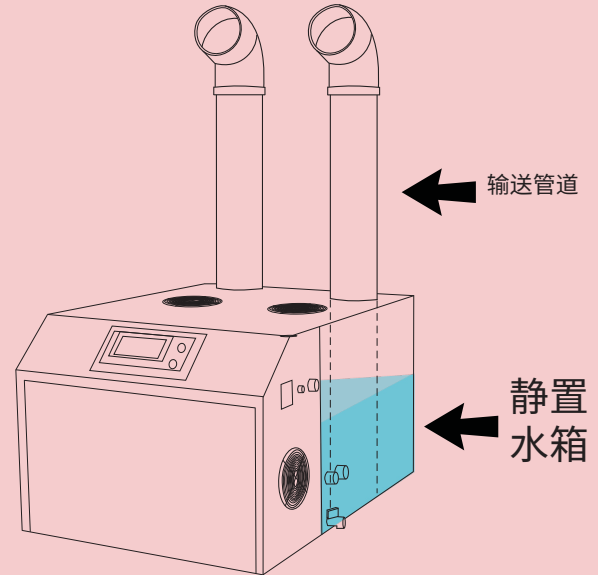
连接排水



市政自来水

封闭式系统，有效防止细菌滋生

竞品超声波系统



可选水过滤系统

反渗透系统



RO150

我们的 反渗透系统：

- 安装维护简便
- 有效防止矿物质沉积和堵塞
- 相比传统系统，能降低用水量

NeutraScale 缓释阻垢



NS-10



NS-20

我们的 NeutraScale 阻垢系统：

- 防止喷嘴堵塞
- 保护管道、RO膜及设备
- 提升水泵运行效率
- 抑制矿物质沉积
- 降低能源消耗