

最大限度扩大灌溉面积



扩大灌溉面积

Valley Precision Corner® 因能够精确地将水、化学品和肥料施用到农田而赢得客户青睐。

优势：

- 恒定移动的变频驱动电机提供顺畅的运行和对结构的最小压力
- Valley Corner DualDrive™ – 在恶劣的农田条件下实现卓越的牵引和更高的悬浮力
- 电子喷水器定序提供业内最佳的均匀性，您还可通过自定义定序来指定农田条件。

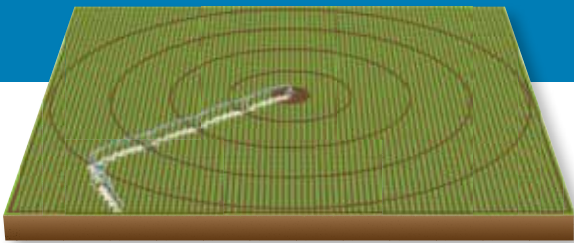
特性：

- 电子喷水器定序实现行业领先的水均匀性。
- 电子控制和诊断将服务呼叫降到最低限度，让您能够一目了然地检查喷水器是否正常工作
- 化学灌溉模式使用固定速率的注射泵实现作物保护化学品和肥料的均匀施用
- 可在 267' 和 287' 长度的 8000 系列上配备
- 能够在拖动或牵引模式下运行，最适合您的农田



水资源利用套装

选择我们获得专利的水资源利用套装，您便可通过附加的螺线管额外控制 22 个喷头，从而在选定地角臂区域实现最高的施水均匀性。此套装提供让整片农田实现最高作物产量所需的水量。



Valley 地角臂让您能够将整个农田投入生产。

借助 Valley GPS 导引保持设备沿正确轨迹运行

Valley GPS 导引可消除对地下导引选项的需求。独有的 Valley 地图映射工具让您能够轻松对导引路径重新编程，以便与耕种实践或田间边界的变化保持一致。

特性：

长度	
205' 跨体 82' 悬臂	✓
185' 跨体 82' 悬臂	✓
高度	
标准	✓
低	✓
表面处理	
镀锌	✓
PolySpan 内衬管道	✓
进水口	
标准固定	✓
倒置固定	✓
导引	
有线	✓
GPS	✓
定序	
电子	✓
地角臂转向齿轮箱	
单组重型	✓
移动	
恒定移动 - 高速和低速	
支持的产品系列	
8000 系列	✓
Valley 8000 之前的系列	✓
竞争对手设备	✓