

业内最坚固、最灵活的圆形喷灌机灌溉地角臂



Valley® VFlex™ 地角臂专为需要更多选项的用户而设计。此地角臂设备支持全面定制；我们的工程师可根据种植者的意见进行设备开发。

VFlex 提供的选项远超市面上任何其他地角臂，能够全面满足您的农田需求。

优势：

- 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
- 单频 RTK GPS 导引
- 桁架能够跨越高大作物

特性：

- 6 5/8" 8120 系统跨体意味着耐用的结构，加在驱动单元上的重量负载较低，可减少转向负载
- 经验证的导轨滚轮连接，具有更大的滚轮和新的耐磨板，可实现极高的耐用性
- 宽尺寸的“T 型杆”式支架安装可在大风条件下实现稳定性
- 具有双塔支架的可控驱动单元带来行业领先的强度和耐用性
- 可在 8120 系列喷灌机上配备
- 其他选项包括：
 - 单或双转向齿轮箱
 - 305'、287' 和 267' 地角臂长度
 - 机械或电子喷头定序。

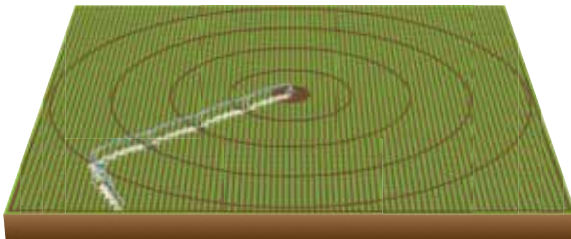
电子定序

电子定序使用基于面积的算法，为您提供业内最佳的施水均匀性。VFlex 地角臂还提供超控选项，以便您进一步自定义特定农田条件的定序。

机械定序

机械定序通过简单的相机和微动开关系统，根据地角臂的角度来激活和停用喷头，从而提供卓越的施水均匀性。

Valley 地角臂让您能够将整个农田投入生产。



借助 GPS 导引保持设备沿正确轨迹运行。

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。

规格：

长度	
66.4 m 跨体 25 m 悬臂	✓
高度	
高	✓
标准	✓
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	
标准型	✓
电子	✓
地角臂转向齿轮箱	
单组标准型	✓
单组重型	✓
双组标准型	✓
双组重型	✓
移动	
开始/停止 - 高速和低速	✓
恒定移动 - 高速和低速	
支持的产品系列	
8120 系列	✓
竞争对手设备	✓