

El Corner de riego de pivot central más flexible
y resistente en la industria



El Corner VFlex™ de Valley® está diseñado para aquellos que demandan más opciones. Este corner es completamente personalizable; nuestros ingenieros lo desarrollaron con base en los aportes agricultores como usted.

Con más opciones que cualquier otro corner en el mercado, el VFlex puede construirse según los requerimientos de su campo.

Ventajas:

- Valley Corner DualDrive™: para obtener una excelente tracción y una mayor flotación en condiciones de campo difíciles
- Guiado GPS RTK de frecuencia simple
- Altos perfiles que proporcionan altura libre de cultivos

Características:

- El tramo de 6 5/8" pulg. de la serie 8120 denota que es una estructura duradera con menos peso en la unidad motriz para cargas de dirección reducidas
- Junta de cadenas y rodillos probados con rodillos más grandes y nuevas placas de desgaste para una durabilidad extrema
- Cuna amplia montada en la "Barra en T" para obtener estabilidad en vientos fuertes
- Diseño de unidad motriz direccionable con soportes de torre doble para ofrecer una resistencia y durabilidad líderes en la industria
- Disponible en los pivots de las series 8120
- Las opciones adicionales incluyen:
 - Reductor de corrección doble o sencillo
 - Longitud del brazo del corner de 305 pies, 287 pies y 267 pies
 - Secuenciado electrónico o mecánico del aspersor.

Secuenciado electrónico

El algoritmo basado en el área que se utiliza en el secuenciado electrónico le proporciona la mejor uniformidad en la industria. El Corner VFlex también proporciona opciones de anulación para personalizar aún más la secuencia según las condiciones específicas del campo.

Secuencia mecánica

La secuencia mecánica proporciona una excelente uniformidad de agua a través de un sistema simple de levas y microinterruptores que activa y desactiva los aspersores según el ángulo del corner.

Los Corners de Valley le brindan la posibilidad de llevar su campo completo a producción.



Mantenga el rumbo con el guiado por GPS.

El guiado por GPS elimina la necesidad de las opciones de guiado enterrado. La exclusiva herramienta de trazado de mapas de Valley facilita la reprogramación del trayecto de guiado según los cambios en las prácticas de la finca o contorno de campo.

Especificaciones:

Longitud	
Tramo de 205 pies, alero de 82 pies	✓
Perfil	
Alto	✓
Estándar	✓
Acabado	
Galvanizado	✓
PolySpan	✓
Admisión de agua	
Estándar fija	✓
Invertida fija	✓
Guía	
Cableado	✓
GPS	✓
Secuenciado	
Mecánico	✓
Electrónico	✓
Reductor de corrección del Corner	
Sencillo estándar	✓
Reforzado doble simple	✓
Doble estándar	✓
Doble para servicio severo	✓
Movimiento	
Arranque o Parada: alta y baja velocidad	✓
Movimiento constante: alta y baja velocidad	
Disponible en	
Serie 8120	✓
Equipos de la competencia	✓