

# PIVOTE SMALL FIELD



Alkhorayef  
Irrigation Solutions

baixe @

[www.aiscosolutions.com](http://www.aiscosolutions.com)  
[www.western-irrigation.com](http://www.western-irrigation.com)



SFP-POR-18



**Western**



## Produza mais com menos.

As pequenas áreas agrícolas tem necessidades muito diferentes das áreas de maior superfície. Como resultado de estas diferenças, desenhamos uma solução mais rentável e que possa satisfazer as necessidades dos agricultores com parcelas de menor tamanho.

O pivot Small Field é um sistema ligeiro, especialmente desenhado para regar superfícies de menor tamanho e de baixo caudal, diminuindo assim os custos em investimento e energia.

## ¿Quais são os benefícios do novo Pivote Small Field?

- Consegue um maior rendimento da rega com menor investimento.
- Reduz as necessidades energéticas.
- É um sistema bastante versátil que se adapta a todo o tipo de terrenos e culturas.
- Completamente equipado.
- Oferece a maior fiabilidade e resistência.

## Especificações do producto

Características	Small Fields
Base de pivote	6 5/8" Ligeiro
Diámetro das tubagens	5"
Ligação entre tubos	Ball & Socket (opção Hook & Eye)
Comprimento máximo dos tramos	Até 61,87m (204ft)
Comprimento máximo do sistema	Pivot standar 257.5m Pivot transportável 200.5m
Sistema de alinhamento	Standard
Opção dos pneus	Até 14,9" x 24"
Reductoras	725GB UMC
Comprimento máximo do lanço suspenso	Até 19.5m
Pendente máxima	Até 15%
Tirantes	Cabeçais de 5/8"
Painel de control	Toda a série iControl disponível
iControlRemote	✓
Opções do sistema transportável	✓

## As 5 vantagens do pivot Small Field

### 1- Base do pivot

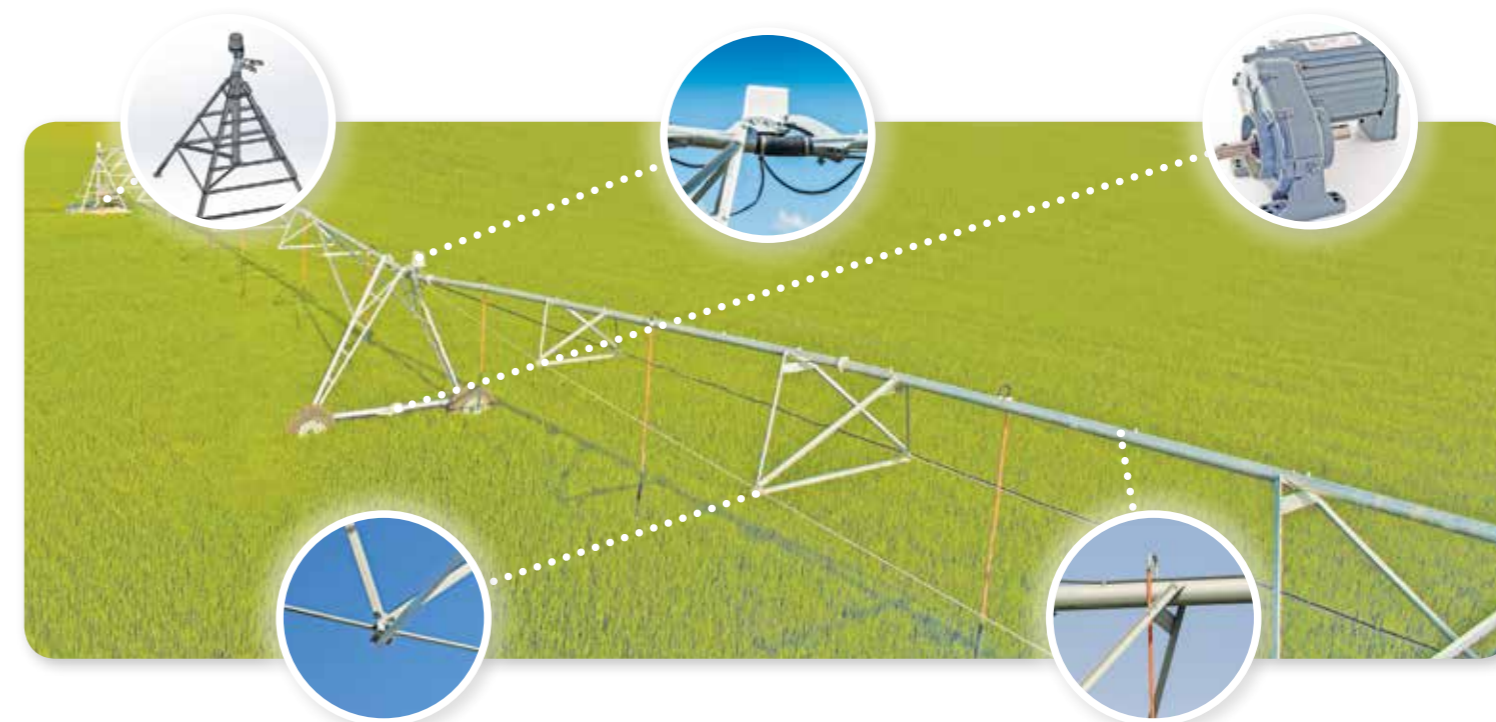
- Patas mais leves para que se possam usar com os tramos de 5".
- Estructura de grande resistência devido ao reforço das mesmas.

### 2- Conexión Ball & Socket

- Permite o movimento em qualquer direcção.
- A força da tensão não incide directamente nos tramos.

### 3- Eixo de transmissão

- Especialmente desenhada para ser usada com tramos mais leves.
- Disponível como opção de um eixo transmissão standart.



### 4- Tirantes

- Os tirantes de 5/8" sujeitam a carga do tramo proporcionando assim uma estrutura robusta.
- Oferecem a máxima resistência e o aumento da vida útil em relação ao desgaste.
- Perfeita galvanização para uma óptima protecção contra.

### 5- Tubos diámetro 5"

- As tubagens de 5" tornam-se mais leves dando assim ao sistema a robustez necessária para a rega.
- Minimiza o rasto da roda em solos pesados.