



SURCADORA DE 5 VERTEDERAS PARA SER OPERADA POR GPS



Azutec S.A.S. Calle 9 No 38-36. Oficina 401 Cali D.E. Colombia
Telefax: (572) 5562842
Cel: (57) 317 315 4858  **email: gerencia@azutec.com.co**
Skype: carlos.ivan.varela



SURCADORA DE 5 VERTEDERAS PARA SER OPERADA POR GPS

USOS

Trazado de surcos para la siembra de caña de azúcar, sin necesidad de guías o linieros, trabajo que realizan las pautas hidráulicas accionadas desde la cabina del tractorista y para ser operada por GPS satelital.

CARACTERÍSTICAS

El diseño del elemento surcador permite conformar el surco y simultáneamente dejar el entre surco o mesa con una geometría que permite el fácil ingreso de la maquinaria de cultivo o de la maquinaria de distribución de semilla durante la siembra.

Los 5 elementos surcadores van montados sobre una robusta barra porta-herramienta con enganche de tres puntos .

El equipo lleva acoplado un sistema de pautas accionado por un cilindro hidráulico. Este mecanismo asegura la distancia entre surcos, mejorando la calidad de la labor, reduce el tiempo de operación por unidad de área y hace innecesario el empleo de mano de obra en el bandereo o señalización.

El equipo esta diseñado para trabajar a una distancia entre surcos de 1.5 ó 1.75 m.

ELEMENTO DE REPOSICIÓN:

ESC-1 Elemento surcador completo.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Ancho de trabajo: 8.75

No de vertederas: 5 tipo L & R

Sección vertedera: Trapezoidal con 400 m.m. en su base y 300 m.m. de altura.

Velocidad de operación: 8-10 km/hr.

Rendimiento: 5.5 ha/hr.

Potencia req. al motor: 200 H.P.

Peso aproximado: 1850 kg.

Categoría III.Enganche rápido.

