

Sembradora Great Plains CP 1000

# PREPARADA PARA AFRONTAR LOS PROBLEMAS DE LA SIEMBRA DIRECTA



Great Plains ha diseñado y construido una sembradora de granos capaz de soportar las condiciones más adversas de la siembra directa. La CP 1000, con anchura de siembra de 3 metros, se distingue por sus discos rectos de labranza de acción agresiva, por los pesados discos abresurcos, y por la alta calidad de su construcción.

Esta sembradora incluye discos de labranza de acción agresiva y de servicio pesado, abresurcos de doble disco, rueda de tracción de contacto positivo, doble depósito para la semilla y para el fertilizante y bastidor para colocar peso adicional, hasta una cantidad de 500 kg.

Su diseño exclusivo de 'pivote central' mantiene alineados los abresurcos con la banda de labranza del suelo en todo tipo de siembra y en situaciones de curvas, contornos y línea recta. Éste diseño asegura una germinación óptima, ya que la semilla siempre es depositada en la franja de tierra preparada.

Destaca por su capacidad para sembrar con precisión una amplia variedad de semillas (frijol, soja, arroz, trigo, alfalfa...), tanto en condiciones de siembra directa como en siembra convencional, y por garantizar la colocación precisa de la semilla en el suelo. Esta sembradora puede distribuir uniformemente diferentes tamaños de semillas gracias al diseño exclusivo de sus dosificadores acanalados. Además, su caja de engranajes de cuatro velocida-

des, combinada con la palanca de adaptación a la densidad, permite ajustes exactos para esta gran variedad de semillas y densidades de siembra.

Opcionalmente puede montar limpiadores de los discos abresurcos, grada de picos flexibles, depósito integrado para fertilizante, marcadores plegables de disco, accionados hidráulicamente, ruedas compactadoras *Seed-Lok* y depósito para semillas pequeñas. ■

