

Distribuidor de fertilizantes y semillas



www.kuhnbrasil.com

ACCURA 1600



be strong, be KUHN

ACCURA 1600 - SIMPLE Y EFICIENTE

El ACCURA 1600 ofrece un excelente control de la tasa de aplicación, patrones de distribución de alta calidad y ajustes sencillos. Esta máquina simple y asequible ayuda a maximizar el potencial de rendimiento de sus cultivos, reduciendo los costos de insumos.

Compacto y maniobrable, es una gran opción para granjas mixtas, cultivos especiales y operaciones con cultivos de granos en áreas más pequeñas, proporcionando amplios anchos de trabajo con precisión.

CDA - AJUSTE DE DISTRIBUCIÓN COAXIAL

Con el exclusivo y patentado CDA - Sistema de ajuste de distribución coaxial, es el único en el mercado que puede proporcionar un coeficiente de variación dentro de los estándares europeos.

Dos características hacen que el sistema CDA sea único:

1. Sistema de regulación del ancho de distribución, que permite una rápida adaptación de varios fertilizantes y anchos de trabajo, ajustando el punto de depósito del fertilizante en los discos. Es un sistema extremadamente ergonómico, que no requiere el ajuste de la hoja de los discos.
2. Las compuertas están diseñadas cerca del centro de los discos, permitiendo varios puntos de suministro para las cañas. Esto ayuda a asegurar un flujo constante de fertilización y un patrón uniforme.

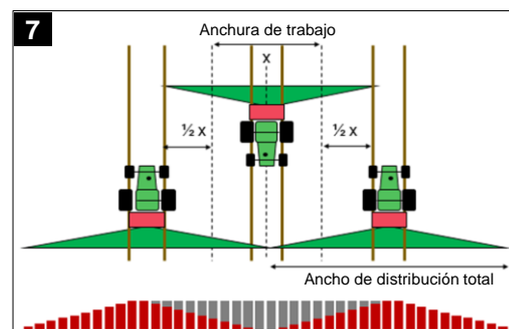
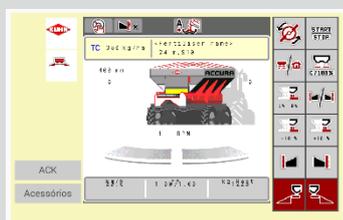
PERFIL DE DISTRIBUCIÓN TRIANGULAR

El sistema CDA crea un perfil de distribución triangular, en el que el ancho de distribución total es en realidad mucho mayor que el ancho de trabajo definido. En la siguiente pasada, "rellena" los bordes del triángulo para una distribución uniforme en el campo.

Los patrones de dispersión triangular crean anchos de trabajo amplios y una colocación precisa del material, incluso en condiciones de viento.

SISTEMA ISOBUS

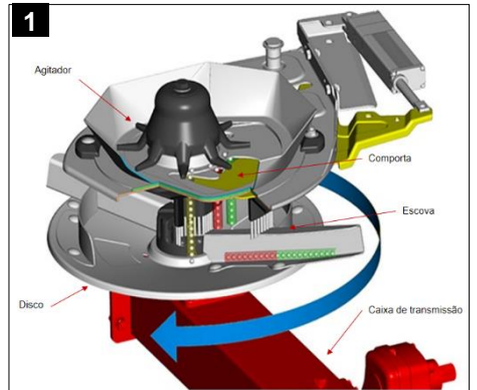
El software es simple de configurar y la máquina puede funcionar con cualquier terminal que cumpla con los estándares apropiados de la industria. Todo esto se traduce en un excelente retorno de la inversión para usted, el productor.



El perfil de distribución triangular reduce el impacto de errores de conducción, desperdicio de insumos y envenenamiento de las plantas por exceso de fertilizantes



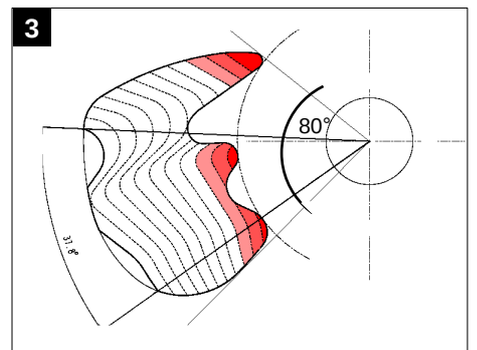
PUNTOS IMPORTANTES



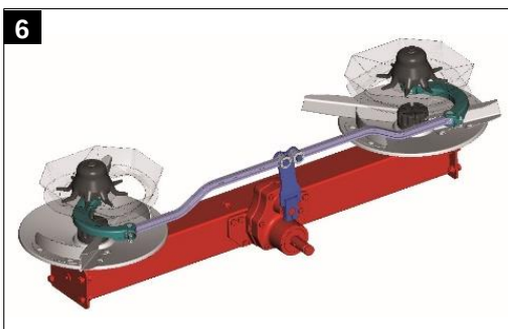
Diferentes fertilizantes, tasas y anchos, el CDA - Sistema de ajuste de distribución coaxial, ayuda a enfrentar estos desafíos



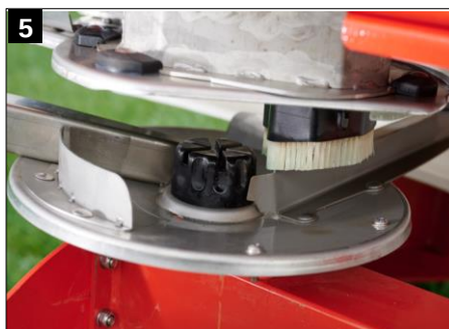
El agitador regula el suministro y promueve el flujo de fertilizantes. Al girar a 17 rpm, reduce los daños y evita la formación de polvo



La apertura progresiva de la puerta crea una variación en el "ángulo de suministro". Alta precisión a cualquier ritmo y velocidad



La caja de cambios sellada evita la contaminación



El cepillo conductor asegura el flujo del producto a las paletas. Los deflectores reducen la turbulencia para garantizar un flujo uniforme



Modifica el ancho de trabajo en unos segundos, cambiando el punto de caída del fertilizante en el disco



ESPECIFICACIONES TECNICAS

Modelo	ACCURA 1600	
Tipo de enganche	3 puntos	
Capacidad mínima de levantamiento hidráulico (kg)	2.500 – categoría II	
Sistema de accionamiento de disco y agitador	Mecánico	
Capacidad del tolva (L)	1.600	
Ancho útil de trabajo (m)	12 - 36	
Disco de distribuição padrão	S8	
Accionamientos del compuertas	Hidráulico 	Electrónico 
Ajuste de la tasa de aplicación	Hasta 475 kg / m (dependiendo de la densidad del producto)	
Sistema de apertura de compuerta	Actuador hidráulico 	Actuador electromecánico 
Conexiones hidráulicas necesarias en el tractor	2 válvulas de doble acción	
Terminal de control	ISOBUS (disponibilidad de terminal opcional) * 	
Ajustar el ancho de trabajo	Manual o Automático	
Material del tolva	Polietileno	
Dimensiones A x C x L (m)	1,30 x 1,53 x 2,37	
Sistema de distribuição	Ajuste de distribución coaxial – CDA	
Velocidades de trabajo recomendadas (km/h)	8 a 12	
Guía de identificación de fertilizantes y tablas de distribución		
Peso vacío aproximado (kg)	350	

* Con accionamiento electrónico: terminales ISOBUS, Raven CR7, Trimble GFX-350, GFX-750 disponibles

DISCOS DE DISTRIBUCION

S2 (12-18 m)	
S4 (18-24 m)	
S6 (24-32 m)	
S8 (30-36 m)	

Los valores mostrados son aproximados. La distancia exacta depende de la propagación del material. Consulte las tablas para determinar el disco necesario para un material específico. Utilice siempre fertilizantes de alta calidad para anchos de trabajo grandes

-  Serie
-  Opcion

Para obtener más información sobre los productos de KUHN visite:
www.kuhnbrasil.com.br

 www.kuhnbrasil.com.br	Su distribuidor KUHN
--	----------------------

KUHN DO BRASIL S.A
 Rua Arno Pini, 1380, Passo Fundo - RS

Kuhn se reserva el derecho de cambiar sus productos, especificaciones y opciones sin previo aviso, libre de la obligación de actualizar productos comercializados previamente. Las imágenes son ilustrativas y pueden contener opciones y versiones diferentes a la presentada, consulte a un distribuidor Kuhn para obtener información detallada de la fábrica. Las máquinas y equipos de este folleto pueden estar cubiertos por al menos una patente y / o un modelo registrado. Las marcas mencionadas en este documento pueden estar protegidas en uno o más países.

También encuentre KUHN en las redes sociales

