

ECOLO-TIGER

DISK RIPPER

875



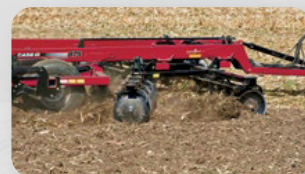
CASE IH

RENDIMIENTO PRODUCTIVO, RESULTADOS AGRONÓMICOS

El Ecolo-Tiger 875 ofrece un excelente flujo de residuos gracias a su impresionante potencia de corte de disco y posicionamiento de sus puntas. El bastidor inferior alto de 38 pulgadas y el espacio mínimo de 36 pulgadas entre los puntos de ganchos maximizan el flujo de material y minimizan la obstrucción. Debido al posicionamiento de las puntas delanteras / traseras, el espacio real entre cada punta es de 36 pulgadas, y en muchos casos es de 48 pulgadas, para un **máximo rendimiento y productividad**.

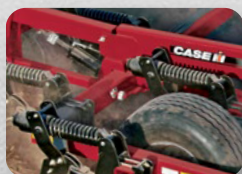
CONEXIONES DE ESTRUCTURA MÁS FUERTES

Las uniones de soldadura superpuestas y los refuerzos agregan soporte adicional al punto de tensión.



DOBLE FILO EN ESCARIFICADOR

Dimensione los terrones y dé los toques finales para una cama de siembra de alta eficiencia.



HAZLO EN MENOS TIEMPO

La velocidad de operación de 11 Kph, líder en la industria, ahorra tiempo y optimiza la potencia de su tractor.

Otras opciones incluyen:

Sin esscarificador (solo nivelador)

Escarificador de picos de 5 barras

Escarificador de ganchos- Bobina HD



NIVELADOR DE DISCO HIDRÁULICO

Los discos de nivelación opuestos montados en una estructura común rellenan los caminos del vástago para un acabado suave.

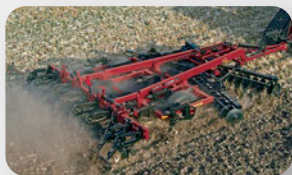
LOGRAR LA LABRANZA IDEAL DEL SUELO

Restablecimiento del resorte o vástago del perno de corte espaciado a 24 pulgadas. (610 mm) coincide con las condiciones de su campo.



PUNTAS TIPO "TIGER" DE LARGA VIDA

Las puntas "TIGER" de alta resistencia y desgaste ofrecen la probada acción del suelo de elevación, giro y balanceo de Case IH. Ofrecen tres veces la vida útil y son hasta cinco veces más duraderos que los diseños anteriores.

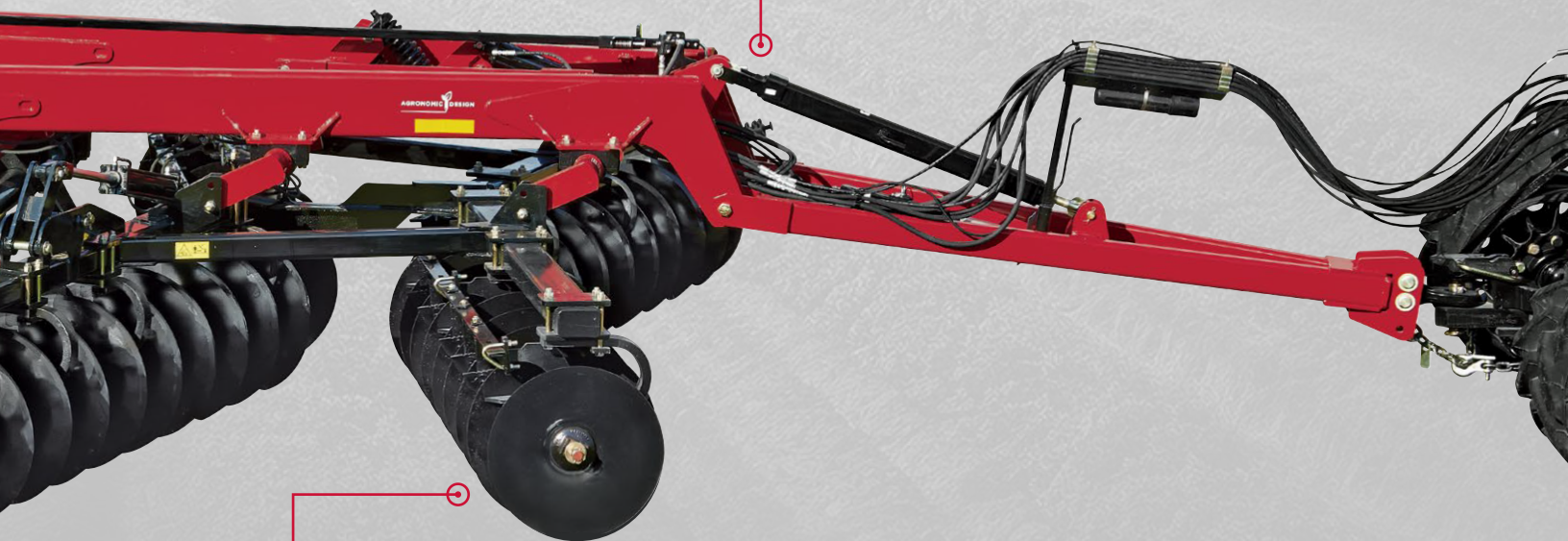


LA ESTRUCTURA EN "X" MANEJA FÁCILMENTE LOS RESIDUOS DE CULTIVOS

Dimensione y mezcle agresivamente los residuos para un ciclo rápido de nutrientes. El suelo y los residuos son cortados y mezclados por la primer fila, seguido por la fila trasera para dejar una mezcla uniforme de tierra y residuos. Los discos se colocan en un ángulo de 15 grados, lo que permite un mayor giro del suelo y estabilidad de la máquina.

MÁS RESISTENTE A LOS IMPACTOS

El acabado de la capa de pintura de la cobertura total proporciona más resistencia al impacto, al rayado y a la decoloración de la pintura.



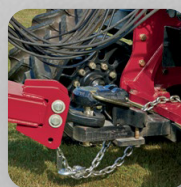
PAQUETE DE EARTH METAL

Los carretes entre Los discos patentados "Earth Metal" agregan peso para aumentar la presión de corte y la eliminación del flujo de residuos hacia las secciones. El conjunto de limpiadores mantiene a la sección fluyendo libremente y evita que se tapa con barro y otras acumulaciones.



FACILIDAD DE TRANSPORTE

Los anchos de transporte estrechos permiten llegar de un campo a otro más rápido. También es fácil cambiar tractores gracias a un diseño de enganche de tracción soldado que elimina la necesidad de enganches de horquilla complejos con múltiples orificios y posiciones.



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MODELO

ECOLO-TIGER 875 DISK RIPPER

Peso	7 PUNTAS	9 PUNTAS	11 PUNTAS	13 PUNTAS
Aproximado con sección de discos/puntas y carretes	6, 560 kg	9, 070 kg	11, 440 kg	12, 790 kg
Dimensiones y neumáticos				
Estructura /Longitud total con escarificador	10.19 m		10.59 m	
Ancho de trabajo	4.27 m	5.49 m	6.71 m	7.92 m
Ancho de Transporte	4.88 m	5.10 m		5.5 m
Neumáticos	Sencillo 425 / 65R x 22.5 llantas de camiones recubiertas; Opcional Sencillo VF 445-65R22.5 neumáticos radiales resistentes a rastros		Tipo Tandem 16.5L x 16.1 FI, Gama de carga E, con tubos. Opción tipo tandem 440/55R18 neumáticos radiales resistentes a rastros	
Requerimientos de tractor				
HP @TDF por punta	35 a 40 Hp (86 a 98 kW/m)			
Velocidad de operación	8 a 11 km/h recomendada			
Cuchillas				
Protección de cuchillas	Cuchillas montadas en amortiguador más un marco que se levanta contra un alivio accionado por resorte que se restablece automáticamente cuando se elimina la obstrucción.			
Cuchillas montados individualmente	1 Gancho en C por disco (Opcional Protección flexible de gancho en C)			
Cuchillas montados por sección	Múltiples ganchos en C por sección con limpiadores			
Discos Earth Metal ®				
Opción individual	24 pulg. (610 mm) de diámetro montados individualmente en centros de 15 pulg. (381 mm)			
Opción de sección de carretes	Conjunto cóncavo de 26 pulg. (660 mm) de diámetro montado en centros de 12 pulg.(305 mm), 1,5 pulg. (38 mm), acero para muelles redondos			
Ensamble de montaje de las puntas				
Protección de la punta del perno de seguridad	Espaciamiento efectivo de 24 pulg. (610 mm), ideal para campos sin rocas. (Vastago reversible opcional disponible)			
Protección de puntas de reinicio automático	Espaciamiento efectivo de 24 pulg. (610 mm), ideal para condiciones rocosas. (Vastago reversible opcional disponible)			
Auto-reinicio	13 pulg. (330 mm) de espacio libre de disparo, pasadores endurecidos y bujes compuestos			
Reinicio automático y perno de seguridad	Perno de seguridad de grado 5 de 5/8 pulg. (16 mm) de diámetro			
Puntas y ganchos de enganche al suelo				
Ganchos	1-1/4 x 4 pulg. (32 x 102 mm), vastago de desgaste opcional			
Puntas de ganchos	Puntas "Tiger" recubiertas de carburo de cromo			
Opciones de acabado del suelo				
Nivelador de disco hidráulico	Cuchillas opuestas en un brazo común para nivelación general multipropósito			
Nivelador de disco hidráulico más desmoronador montado de doble filo opcional	Sobresale en condiciones de suelo bien drenado: Escarificador "TigerPaw" está disponible con posicionamiento mecánico o hidráulico			
Nivelador de discos hidráulicos más grada de púas opcional o grada de dientes helicoidales	Elija la opción adecuada para su suelo y condiciones climáticas predominantes			

Los accesorios que aparecen junto con el tractor no necesariamente forman parte del equipo básico. CNH de México, S.A. de C.V. se reserva el derecho de cambiar diseños y especificaciones del producto sin incurrir en ninguna responsabilidad ni obligación subsecuente. Dirección: Av. 5 de Febrero No. 2117 Zona Industrial Benito Juárez, C.P. 76130 Querétaro, Qro. México
Tel: (442) 211 91 00 / Fax: 211 9194.



CNH LIDER MUNDIAL EN LA FABRICACION DE TRACTORES, COSECHADORAS, EMPACADORAS Y EQUIPO DE CONSTRUCCION.