CABEZAL COSECHADOR 534



UN CABEZAL DE TRACCIÓN EN LAS TRES RUEDAS RESISTENTE Y DE ALTO RENDIMIENTO



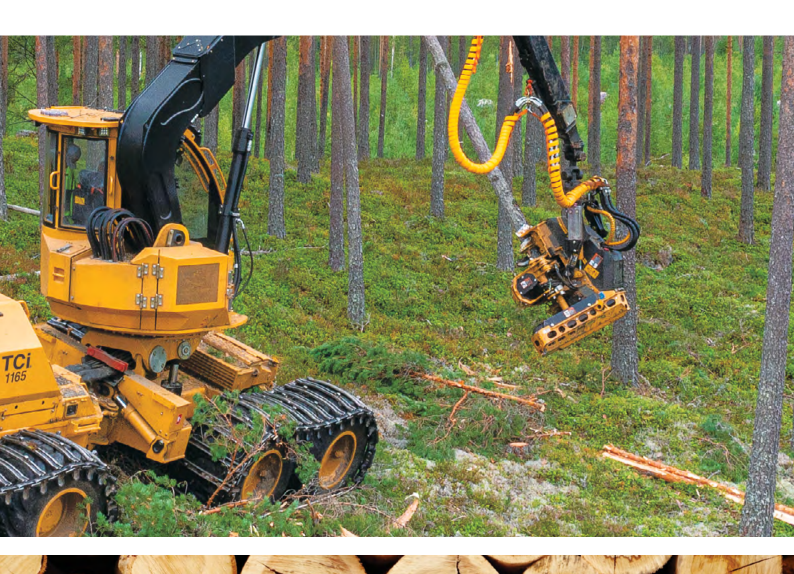
CABEZAL DE TRACCIÓN EN LAS TRES RUEDAS DE ALTO RENDIMIENTO

CONSTRUCCIÓN RESISTENTE

- Apto para ciclos de trabajo exigentes de forwarders especializados
- Pasadores cónicos de bloqueo y bujes de gran diámetro que mejoran la confiabilidad
- ▶ Cuchillos de acero fundido para mayor fuerza y resistencia a impactos

EXCELENTE MANIPULACIÓN

- ▶ Brazos de rueda triangulares que mantienen un contacto y control buenos con el árbol
- Cuatro brazos de cuchillo conectados a cuchillos frontal y trasero fijos para una calidad de desrame óptima
- ▶ Brazo de cuchillo frontal con temporizador mecánico opcional





SISTEMA DE ALIMENTACIÓN PRODUCTIVO

- Tracción triple bloqueada
- Diversos tamaños de motor y opciones de tracción para distintas aplicaciones

MEDICIÓN PRECISA

- Medición de diámetro en los brazos de rueda y los brazos de cuchillo para una precisión superior
- Rueda de medición que se acciona hidráulicamente y que presenta un brazo de arrastre con giro horizontal para una excepcional precisión de medición de la longitud
- ▶ Rueda de medición retráctil para reducir el desgaste de los componentes
- ▶ Calibradores opcionales y marcado de color

CORTE POTENTE

- ▶ Potente sistema hidráulico que proporciona cortes rápidos y fuertes
- Deciones de distancia entre dientes de sierra de 10 mm y 19 mm
- ▶ Tensión hidráulica estándar y límite de sierra
- Control proporcional de la sierra de espada que garantiza un corte óptimo según el tamaño y la especie del tronco
- ▶ Sierra superior opcional de 10 mm



SISTEMA HIDRÁULICO EFICIENTE

 Sistema hidráulico eficiente de flujo alto que proporciona excelente rendimiento y ahorro de combustible

FÁCIL ACCESO PARA EL SERVICIO

▶ Excelente disposición de válvulas, así como recorrido de mangueras sencillo y protegido que proporcionan confiabilidad y fácil acceso para el servicio



El 534 se adapta bien a cosechas de diámetro mixto y está optimizado para igualarlas características de alto rendimiento del harvester 1165.



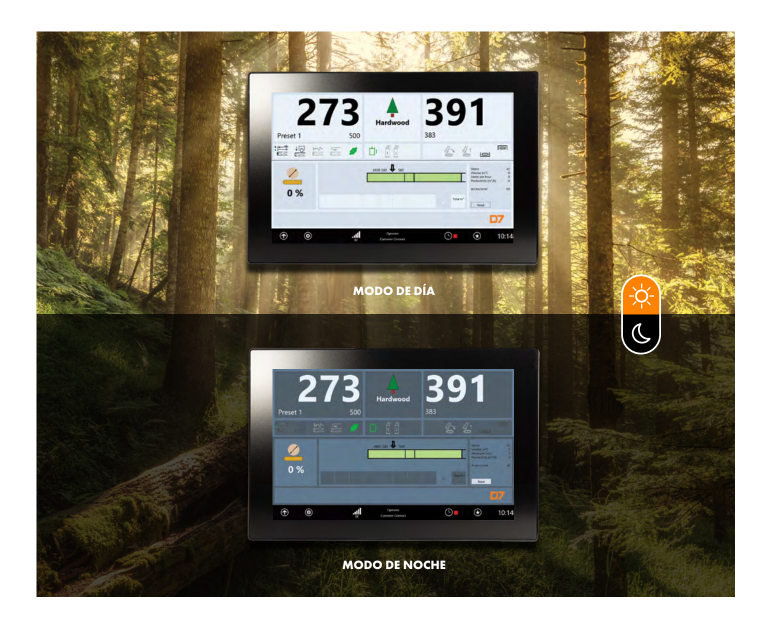
SISTEMA DE CONTROL D7 TCi

El 534 emplea el sistema de control D7 de TCi, que combina un sistema de control probado del material y del aserrado, con una interfaz de usuario y un control de cabezal desarrollados por TCi. El sistema ofrece potentes funciones y permite al operador navegar de manera simple e intuitiva.



BENEFICIOS DEL D7

- Interfaz de usuario intuitiva y sencilla con pantalla táctil de gran tamaño
- Dos niveles de sistema para aserrado basado en prioridades u optimización completa
- Informes de producción flexibles para cumplir con diversos requisitos
- Muy personalizable según las preferencias de diversos operadores
- ▶ Cumplimiento de los sistemas StanForD 2010 y StanForD Classic
- Protección de la vista con modos de pantalla de día y de noche



TCi®

CABEZAL COSECHADOR 534





Escanee el código QR y haga clic en "ESPECIFICACIONES" para obtener una lista completa de especificaciones del cabezal cosechador 534.

Descargue la aplicación de Tigercat para visitar tigercat.com y acceder a las especificaciones más actualizadas de todos los modelos de máquinas de Tigercat y TCi.

CORREO ELECTRÓNICO	comments@tigercat.com
TELÉFONO	(+1) 519 753 2000
SITIO WEB	www.tigercat.com/es
DIRECCIÓN	54 Morton Ave. East, Brantford, Ontario (Canadá), N3R 7J7
CORREO	PO Box 637 N3T 5P9