

SKIDDER CON WINCHE DOBLE

612



ESPECIALMENTE CONCEBIDO PARA EXTRAER TRONCOS DE GRAN TAMAÑO Y ALTO VALOR EN
PENDIENTES PRONUNCIADAS O TERRENOS SENSIBLES

TCi[®]

SKIDDER CON WINCHE DOBLE 612

El skidder con winche doble TCI 612 está especialmente concebido para extraer troncos de gran tamaño y alto valor en pendientes pronunciadas o terrenos sensibles mientras mantiene el valor y la calidad del resto de los árboles.



POTENCIA Y PRODUCTIVIDAD

- ▶ Sistema hidráulico con detección de carga, así como válvulas de gran tamaño y eficiencia
- ▶ Fuerza de tracción completa a cualquier velocidad del motor
- ▶ Giro mínimo de las ruedas en terrenos difíciles

MOTOR FTP FASE V POTENTE Y EFICIENTE

- ▶ Motor de 6 cilindros para una gran potencia y amplio torque
- ▶ Velocidad del motor variable automática para mejorar el consumo de combustible





WINCHE DOBLE, PROTECTOR MÓVIL, GUÍAS DE CABLE INDEPENDIENTES Y PINZAS DE TOPADORAS

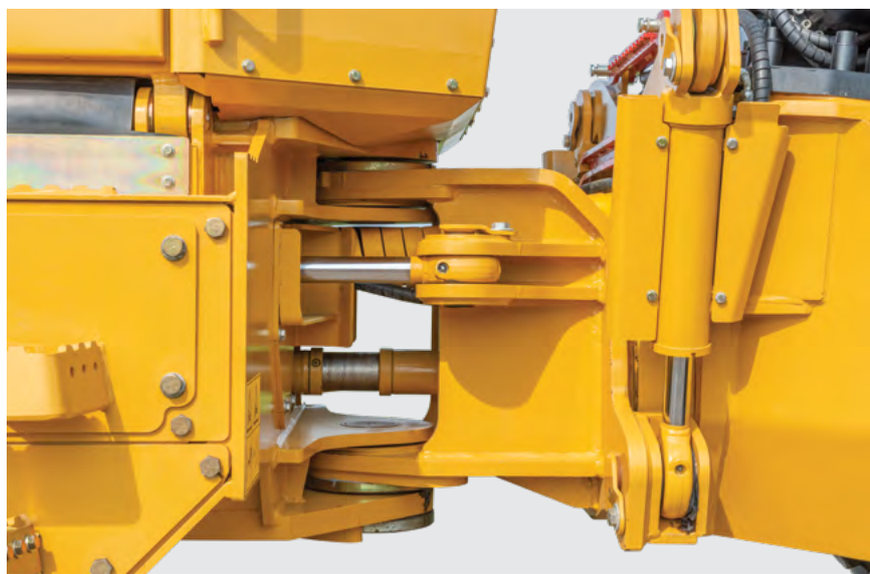
- ▶ Winche doble que permite al operador manipular dos cargas distintas de manera independiente
- ▶ Protector móvil que sirve de sujeción a la máquina durante el uso del winche y ofrece una distancia al suelo elevada durante el desplazamiento
- ▶ Guías de cables independientes que permiten controlar el ángulo del cable en pendientes pronunciadas
- ▶ Hoja frontal de gran elevación con garras frontales para tareas de cancha de acopio





SERVICIO SIN COMPLICACIONES

- ▶ Acceso cómodo a los puntos de servicio diarios
- ▶ Diseño cuidadoso con fácil acceso a todos los componentes principales
- ▶ Enrutamiento excelente para mangueras y cableado
- ▶ Disposición de filtros mejorada con todos los filtros ubicados centralmente en un solo lado
- ▶ Inclinação de cabina más fácil con bomba de inclinación fácilmente accesible en los escalones del lado derecho
- ▶ Acceso rápido a baterías, mangueras de vaciado y llenado en los escalones del lado izquierdo



ESTABLE, ÁGIL Y RESISTENTE

- ▶ Excelente estabilidad en terreno desnivelado
- ▶ Ancho reducido con sección central oscilante
- ▶ Construcción resistente de la articulación central

ÁREA DE TRABAJO AMPLIA

- ▶ La grúa de largo alcance de 200 grados de rotación mejora el área de trabajo
- ▶ La garra de gran tamaño ofrece una productividad optimizada



TCi[®]



CABINA DEL OPERADOR



Cabina espaciosa y cómoda

- ▶ Cabina espaciosa con gran superficie acristalada y amplia visibilidad
- ▶ Numerosos orificios de ventilación con velocidad de ventilador de variación infinita
- ▶ Acabado interior de fácil limpieza con disposición ergonómica de los controles
- ▶ Portavasos con control de temperatura y áreas de almacenamiento exclusivas

Asiento giratorio Turnaround® 220° con suspensión neumática de uso intenso

- ▶ Rotación del asiento suave de 220° con rotador de diseño TCI. Botón para destrabar el asiento en cualquier posición con acceso completo a todas las funciones de la máquina y a los controles de tracción
- ▶ Asiento con suspensión neumática para uso intensivo, ergonómico y totalmente ajustable
- ▶ Posibilidad de salir fácilmente por ambos lados de la cabina



SKIDDER CON WINCHE DOBLE 612



Escanee el código QR y haga clic en "ESPECIFICACIONES" para obtener una lista completa de especificaciones de la máquina para el skidder con winche doble 612.

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

TCi, WIDERANGE, TURNAROUND, ER, EHS, LOW-WIDE, TEC, REMOTELOG y sus respectivos logotipos, TOUGH RELIABLE PRODUCTIVE, TCi TV, « TCi Orange » y BETWEEN THE BRANCHES, así como la identidad corporativa y de los productos son marcas comerciales de Tigercat International Inc. y no pueden utilizarse sin permiso. TCi, TURNAROUND, WIDERANGE, EHS, LOW-WIDE, ER y REMOTELOG, así como sus respectivos logotipos son marcas comerciales de Tigercat International Inc.