

534

TÊTE D'ABATTAGE-ÉBRANCHAGE



UNE TÊTE À TROIS ROUES ROBUSTE ET À HAUTE PERFORMANCE

TCi[®]

TÊTE À TROIS ROUES À HAUTE PERFORMANCE

STRUCTURE ROBUSTE

- ▶ Convient aux cycles de travail intensifs des transporteurs forestiers spécialisés
- ▶ Les goupilles de verrouillage coniques et les bagues au large diamètre améliorent la fiabilité
- ▶ Bras d'ébranchage en acier moulé garantissent une excellente solidité et une résistance aux impacts

EXCELLENTE MANUTENTION

- ▶ Les bras de rouleaux triangulaires maintiennent un bon contact et contrôle avec l'arbre
- ▶ Les quatre bras d'ébranchage associés à un couteau avant fixe et un couteau arrière fixe fournissent une qualité d'ébranchage optimale
- ▶ Bras d'ébranchage avant à programmation mécanique en option





SYSTÈME D'ALIMENTATION PRODUCTIF

- ▶ 3RM verrouillé
- ▶ Les différentes tailles de moteurs et les options de roues offrent une grande variété d'opérations

MESURE PRÉCISE

- ▶ Mesure du diamètre sur les bras de rouleaux et les bras d'ébranchage pour plus de précision
- ▶ Roue de mesure actionnée hydrauliquement et équipée d'un bras arrière à rotation horizontale pour une précision de mesure de longueur exceptionnelle
- ▶ Roue de mesure à rétraction pour réduire l'usure des composants
- ▶ Pieds à coulisse et marquage couleur

COUPE PUISSANTE

- ▶ Le système hydraulique puissant permet d'avoir des coupes rapides et solides
- ▶ Options de scie de 10 mm et 19 mm
- ▶ Ajusteur de tension hydraulique standard et limite de scie
- ▶ Le contrôle proportionnel de la scie à chaîne assure une coupe optimale selon la taille du tronc et les espèces
- ▶ Scie écimeuse de 10 mm en option



SYSTÈME HYDRAULIQUE EFFICACE

- ▶ Le système hydraulique à haut débit offre d'excellentes performances et réduit la consommation de carburant

ACCÈS FACILE POUR L'ENTRETIEN

- ▶ L'excellente disposition de la vanne et l'acheminement simple et protégé des tuyaux assurent la fiabilité et la facilité d'accès pour l'entretien



Particulièrement adaptée aux coupes de diamètres variables, la 534 est optimisée pour correspondre aux caractéristiques de haute performance de l'abatteuse-façonneuse 1165.



SYSTÈME DE COMMANDE D7 TCI

Le 534 utilise le système de contrôle D7 de TCI, combinant un système de contrôle du matériel et du tronçonnage éprouvé, avec une interface utilisateur et de contrôle de tête développée par TCI. Le système offre des fonctions puissantes, une grande simplicité et une navigation intuitive pour l'opérateur.

L'AVANTAGE D7

D7

- ▶ Interface utilisateur intuitive et simple avec grand écran tactile
- ▶ Deux niveaux de système pour un tronçonnage prioritaire ou une optimisation complète
- ▶ Rapport de production modulable pour s'adapter à tous types d'exigences
- ▶ Hautement personnalisable, selon les préférences de plusieurs opérateurs
- ▶ Conformité avec les systèmes StanForD 2010 et StanForD Classic
- ▶ Protège les yeux grâce à des modes d'affichage de jour et de nuit



MODE JOUR



MODE NUIT

TÊTE D'ABATTAGE-ÉBRANCHAGE 534

Scannez le code QR, puis cliquez sur « SPÉCIFICATIONS » pour obtenir une liste complète des spécifications de la machine pour la tête d'abattage-ébranchage 534.

Téléchargez l'application Tigercat pour visiter tigercat.com et accéder aux dernières spécifications de machine pour tous les modèles de machines Tigercat et TCI.

E-MAIL	comments@tigercat.com
TÉLÉPHONE	(+1) 519 753 2000
SITE WEB	www.tigercat.com/fr
ADRESSE	54 Morton Ave. East, Brantford, Ontario Canada, N3R 7J7
COURRIER	Boîte postale 637 N3T 5P9

TCi, WIDERANGE, TURNAROUND, ER, EHS, LOW-WIDE, TEC, REMOTELOG et leurs logos respectifs, TOUGH RELIABLE PRODUCTIVE, TCI TV, « TCI Orange » et BETWEEN THE BRANCHES, ainsi que les images de marque et les identités de produits, sont des marques déposées de Tigercat International Inc. et ne peuvent pas être utilisées sans autorisation. TCI, TURNAROUND, WIDERANGE, EHS, LOW-WIDE, ER et REMOTELOG, ainsi que leurs logos respectifs sont des marques déposées de Tigercat International Inc.