

SHOVEL LOGGER LS857



ALTO DESEMPENHO EM TERRENOS MUITO INCLINADOS
COM MAIOR CAPACIDADE DE NIVELAMENTO.

Tigercat[®]
Robustos • Confiáveis • Produtivos



O LS857 É UM SHOVEL LOGGER DE ALTO DESEMPENHO PARA TERRENOS MUITO INCLINADOS COM UM PERFIL EXCLUSIVO, PROPORCIONANDO MAIOR CAPACIDADE DE NIVELAMENTO E MELHOR GERENCIAMENTO DE CABOS PARA OPERAÇÕES ASSISTIDAS POR GUINCHO. ELE PREENCHE A LACUNA ENTRE A COLHEITA CONVENCIONAL EM SOLO E OS SISTEMAS DE BALDEIO.





ELEVAÇÃO E ALCANCE

- ▶ Estão disponíveis quatro opções de sistema de lança ER® para atender às suas necessidades: garra tipo concha, direcionador de corte, direcionador de corte com tacão ativo e shovel logger com tacão ativo.
- ▶ O sistema de lança ER de 3 modos permite que o operador escolha entre controle ER, semi-ER e convencional. A função semi-ER permite que o operador estenda a lança em um plano horizontal usando uma única alavanca joystick, mas a lança é retraída com o aumento da potência de ambos os cilindros de braço, dobrando a força de tração.



ESTAÇÃO DO OPERADOR

- ▶ Visualização clara das esteiras com a janela frontal ampla.
- ▶ Colunas laterais estreitas para ótima visibilidade.
- ▶ Controles posicionados de maneira ideal e ampla tela sensível ao toque.
- ▶ Assento pneumático com suspensão, controle de temperatura e controles montados no apoio de braço reduzem a fadiga do operador.
- ▶ Assento totalmente ajustável, incluindo deslocamento para frente/trás e inclinação, altura do descanso de braço e posicionamento do apoio da lombar.
- ▶ Áudio Bluetooth®, modo "mãos livres" para chamadas e preparado para uso do Sirius (apenas América do Norte).
- ▶ Câmera equipada com skyVIEW e rearVIEW.

EXCELENTE ACESSO PARA MANUTENÇÃO

- ▶ O teto do motor com abertura lateral expõe completamente a parte superior e ambos os lados do motor, além da maioria dos componentes hidráulicos. Quando aberto, o teto também funciona como uma plataforma de serviço lateral.



PROJETADO PARA TERRENOS MUITO INCLINADOS



- ▶ A distribuição de peso otimizada e o centro de massa baixo, juntamente com o nivelamento de chassi inferior super-resistente e patenteado da Tigercat, dão ao LS857 excelente estabilidade em terrenos muito inclinados.
- ▶ O design exclusivo da traseira permite que o LS857 nivele 26° para frente, proporcionando espaço para as esteiras e as correntes de assistência do guincho.

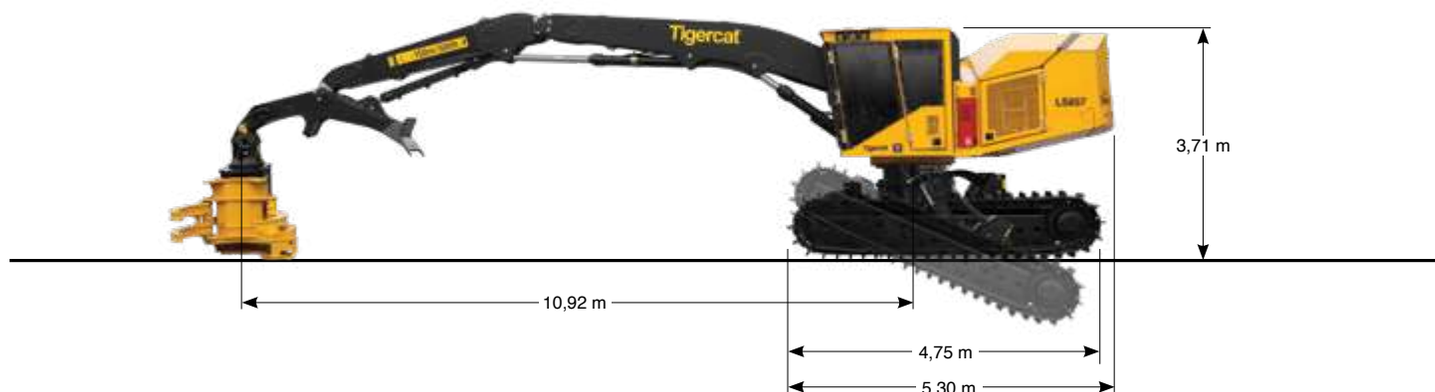
RECURSO DE AUTONIVELAMENTO MANUAL

- ▶ Quando o operador pressiona o botão de nivelamento, a máquina nivela a estrutura superior automaticamente.
- ▶ O LS857 pode ser configurado com uma garra com tacão ativo ou como um direcionador de corte. O cabeçote feller de disco direcional 5195 Tigercat pode ser montado diretamente na lança ou em um tacão ativo.



SHOVEL LOGGER LS857

POTÊNCIA: 212 kW
 FORÇA DE TRACÇÃO: 367 kN
 NIVELAMENTO: 26° para frente



EXIBIDO COM SISTEMA DE LANÇA COM TACÃO ATIVO E DIRECIONADOR DE CORTE



Escaneie o código QR e clique em "ESPECIFICAÇÕES" para obter uma lista completa das especificações do shovel logger LS857.

Baixe o app Tigercat ou visite tigercat.com para acessar as especificações mais atuais de todos os modelos de máquina Tigercat.

E-MAIL	comments@tigercat.com
TELEFONE	(+1) 519 753 2000
SITE	www.tigercat.com
ENDEREÇO	54 Morton Ave. East, Brantford, Ontário, Canadá, N3R 7J7
CORRESPONDÊNCIA	Caixa postal 637 N3T 5P9

© 2001 - 2024 Tigercat International Inc. Todos os direitos reservados. TIGERCAT, WIDERANGE, TURNAROUND, ER, EHS, LOW-WIDE, TEC, REMOTELOG, seus respectivos logotipos, TOUGH RELIABLE PRODUCTIVE, TIGERCAT TV, "Tigercat Orange" e BETWEEN THE BRANCHES, bem como a identidade corporativa e de produtos, são marcas comerciais da Tigercat International Inc. e não podem ser usadas sem permissão. TIGERCAT, TURNAROUND, WIDERANGE, EHS, LOW-WIDE, ER e REMOTELOG e seus respectivos logotipos são marcas comerciais registradas da Tigercat International Inc.