



Cabeçote de harvester **PONSSE H8**

O novo cabeçote de harvester PONSSE H8 proporciona uma produção otimizada na categoria das máquinas pesadas! Sua estrutura integra muitas soluções inovadoras que permitem colheita mais rápida, aprimoram a qualidade do produto final e que aumentam a vida útil do cabeçote de harvester.



Eficiência de alimentação superior e desgalhe rápido

O cabeçote de harvester PONSSE H8 fornece uma potência de alimentação suficiente para manusear árvores maiores. A abertura do rolo de alimentação é de 40 a 740 mm, e com sua geometria de agarramento exclusiva facilita o manuseio de troncos grandes. O agarramento firme dos troncos e a alimentação altamente poderosa funcionam com a pressão do agarramento das lâminas e rolos de alimentação, que pode ser ajustada livremente durante a operação. Ele também inclui muitos outros recursos inovadores, como a pressão de compressão ajustável para o início da alimentação, o bloqueio da conexão dos motores de alimentação, as funções de controle excelentes para as lâminas desgalhadoras frontal e traseira e roletes de alimentação, a aceleração e desaceleração da alimentação controlada que reduzem os danos da alimentação, somente para mencionar alguns. O cabeçote de harvester PONSSE H8 também permite manusear árvores curvas.

Produtivo e fácil de usar

O cabeçote de harvester PONSSE H8 fornece uma alimentação adaptativa e de auto-ajuste para a janela da serração, o que acelera significativamente a colheita e assegura uma excelente eficiência da serração. Os recursos automáticos fáceis de usar permitem controlar o movimento da serra de acordo com o diâmetro da árvore e a posição da lâmina, para garantir um corte rápido. Enquanto a eficiência da serração é aprimorada, o tempo de vida da assistência da lâmina e da corrente também aumenta. A calibração do controle da serra é atingida facilmente pressionando um botão. O movimento de inclinação do cabeçote de harvester PONSSE H8 é ainda mais notável e suave, o que reduz o desgaste da máquina. A velocidade e a força da inclinação da colheita de madeira aprimoradas se baseiam em sua geometria soberba. A inclinação também lhe permite usar a função de flutuamento.

GRUAS PARALELAS PONSSE C55 e C33

A gama dos cabeçotes de harvester PONSSE disponíveis está agora ainda mais completa. Com a introdução das novas gruas paralelas PONSSE C33 e C55, a PONSSE fornece agora harvesters ainda mais eficientes para todas as tarefas de colheita. A grua PONSSE C33 pode ser instalada no Beaver e Ergo da PONSSE, e o grua C55 foi projetada para o harvester Bear da PONSSE.