

HTH622B

CABEÇOTE HARVESTER



O cabeçote processador pesado, mais popular e abrangente do mercado. O Waratah HTH622B foi projetado para atender uma ampla variedade de aplicações, nas condições mais inóspitas. O HTH622B é altamente eficiente, tanto em operações de corte no tamanho, como no processamento à beira de estradas. Os recursos tecnológicos, a serra de topo e o sistema de medição TimberRite™ trabalham juntos, para resultados inteligentes de processamento e precisão extraordinária.

Outros recursos incluem um desenho mais resistente da carcaça, com suporte de fixação reforçada e pinos de corte duplos. Nós também redesenhamos o sistema hidráulico e fornecemos espaço adicional para a unidade da serra, além de maior visibilidade ao longo de todo o cabeçote. O HTH622B possui uma faca fixa na unidade da serra, juntamente com uma faca dianteira com trava, para descascamento/desgalhamento.

Com um sistema de alimentação sincronizado de três rolos, que fornecem tração superior e maior velocidade de processamento, o HTH622B é ideal para árvores com até 75 cm de diâmetro. Está é uma máquina que, realmente, pode realizar qualquer tipo de trabalho.

 **waratah**
BUILT TO WORK

DADOS TÉCNICOS

Dimensões	Abertura máxima dos rolos de alimentação Largura (máxima)	73 cm 170 cm
Peso	Sem link e alguns opcionais	2.120 kg
Serra traseira	Tipo da serra Diâmetro máximo de corte Sabre Limitador da serra	SuperCut 100 75 cm 82 cm e 10.262 mm de passo (0,404") Padrão
Serra de topo	Tipo da serra Diâmetro máximo de corte Tipo do sabre e corrente	0.404 40 cm 59 cm
Sistema de alimentação	Três rolos de alimentação, com acionamento sincronizado, totalmente hidráulico Opção 1 de motor (motor do braço / motor fixo) Velocidade de alimentação – vazão máxima Opção 2 de motor (motor do braço / motor fixo) Velocidade de alimentação – vazão máxima	Diversas opções de rodas alimentadoras disponíveis 702 cm ³ / 400 cm ³ 5,7 m/s @ 320 L/min (18,7 fps @ 76 GPM) 630 cm ³ / 400 cm ³ 5 m/s @ 290 L/min (16,4 fps @ 76 GPM)
Desgalhamento	Facas superiores Abertura máxima de desgalhamento Facas inferiores Abertura máxima de desgalhamento, braço simples (se instalado)	1 fixa, 2 móveis 64 cm 1 fixa 64 cm

Nota: Outras opções de motores podem estar disponíveis. Peça ao seu distribuidor mais informações.

Opções de sistemas de medição e controle

TimberRite™

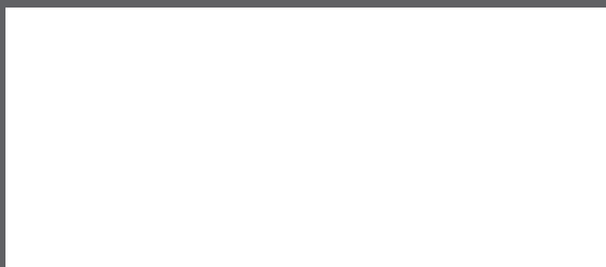
CONFIGURAÇÕES OPCIONAIS

Derrubada / corte	Tipo de corrente Diâmetro máximo de corte Tipo de sabre e corrente Sem serra de topo	Waratah 3/4 75 cm 80 cm Opcional
Desgalhamento	Facas inferiores	1 móvel
Sistema de marcação		Opcional

REQUISITOS DA ESCAVADEIRA

Faixa de tamanho da escavadeira		20 a 24 toneladas
Requisitos hidráulicos	Pressão máxima Pressão útil Vazão máxima *Vazão@pressão ideal	35 MPa (5.075 PSI) 32 MPa (4.641 PSI) 300 a 320 L/min (80 a 85 GPM) 300 L/min @ 15 MPa (80 GPM @ 2.207 PSI) Vazão máxima 360 L/min (95 GPM) / Vazão de óleo ideal 300 L/min (80 GPM)

* Se a vazão ideal não puder ser atingida, considere a opção de um motor menor.



Esta publicação foi compilada para circulação em âmbito mundial. As imagens aqui dispostas são meramente ilustrativas. Certas ilustrações e fotos de produtos podem incluir acessórios, opções e informações relacionados a valores, créditos e seguros, indisponíveis para algumas regiões. As características, especificações, quantidades, itens opcionais, igualmente, são sujeitos à disponibilidade em determinadas regiões.

Para mais informações, entre em contato com o distribuidor de sua região. A Waratah se reserva o direito de mudar as especificações e o projeto de todos os produtos descritos nesta publicação sem prévio aviso.

