

# IMPLEMENTOS SEGUROS



## ROÇADEIRA HD GBACH

A Roçadeira HD Gbach é um cortador rotativo cuja principal função é de limpeza pesada. Construída com um quebra mato na parte frontal da roçadeira, que tem a função de inclinar arbustos, galhos ou mesmo árvores antes que sejam cortadas, para que em sua queda preservem o equipamento. Ideal para uso nas condições mais adversas como limpeza pesada em matas e bosques. Com capacidade de corte de galhos de até 4" (10cm), dependendo do tipo da madeira.



Imagem  
meramente  
ilustrativa.



### SISTEMA HIDRÁULICO RECOMENDADO

VAZÃO		PRESSÃO	
MÍNIMA	MÁXIMA	MÍNIMA	MÁXIMA
60 L/MIN	90 L/MIN	150 BAR	225 BAR

### VANTAGENS DA ROÇADEIRA HD GBACH

- O desenho da Roçadeira HD Gbach é rígido e não existem rodas de apoio, de maneira que esta é utilizada para trabalhos pesados onde o projeto prevê que a roçadeira flutue em tempo integral.
- Devido a dianteira possuir um desenho de avanço para o corte, as facas rotativas ficam expostas, permitindo o corte de arvores com até 4" (10cm) de diâmetro, dependendo o tipo de madeira, e posterior eliminação do toco, triturando todo o material.
- Com a articulação do braço, é possível elevar a roçadeira a quase 3 m de altura e com isso permitir a poda de arbustos e pequenas arvores.
- O fato da posição do implemento ser dianteira em relação ao veículo, faz com que a limpeza do terreno seja executada antes de trafega-lo, evitando a passagem inesperada por valas, buracos, troncos ou pedras ocultas. Até locais de difícil acesso podem ser limpos em função desta vantagem.
- Indicado o uso de High Flow

### CARACTERÍSTICAS CONSTRUTIVAS

Largura de corte reduzida para 1m, com isso se obtém alto torque durante o corte.

Possui um volante pesado com três facas especiais, rigorosamente balanceadas, garantindo um corte uniforme, robusto e muito eficiente.

Possui quebra mato tubular na parte frontal.

A transmissão do torque do motor hidráulico para a faca é feita por uma caixa de transmissão 90° com sistema de giro livre em um dos sentidos, prevenindo que choques de corte possam ser passados para o motor de acionamento e protegendo o motor do contra torque do volante.

Para maior segurança, a carenagem cobre todas as partes rotativas.

Acompanha mangueiras hidráulicas de 5/8" com engate rápido padrão universal.