

**WOODS**  
GET AFTER IT

# CATÁLOGO DE PRODUTOS 2022



**WOODS**  
75º ANIVERSÁRIO DESDE 1946



## PRODUTOS E SERVIÇOS EXCEPCIONAIS

Com uma reputação de durabilidade e confiabilidade, os produtos Woods são fabricados sob rigorosos padrões de soldagem, testados em condições de uso reais e atendem as normas de segurança recomendadas. Nossa atenção para a qualidade é apoiada por uma das melhores políticas de garantia do mercado, uma linha completa de peças de reposição originais e uma assistência técnica e suporte ao cliente de alto nível. Mais do que uma forma de fazer negócios, esse compromisso com a excelência tem sido parte da cultura da Woods desde a Fundação, em 1946.

Desde 1946 a Woods fabrica implementos de qualidade. Tudo começou quando Leonard, Keith e Mervel Wood construíram com sucesso a primeira roçadeira acoplada a trator. A empresa serviu o setor agrícola em seus primeiros 45 anos; em seguida, entrou no mercado de construção e eventualmente expandiu para a construção pesada e paisagismo. Desde então, a Woods tem trabalhado com muitas marcas líderes em seus segmentos, além de ter dezenas de patentes, centenas de produtos e milhares de peças.

# SUMÁRIO

---

<b>Roçadeiras Hidráulicas BrushBull</b> .....	<b>02</b>
<b>Roçadeiras Flexíveis Batwing®</b> .....	<b>05</b>
<b>Roçadeira Dupla</b> .....	<b>10</b>
<b>Triturador de Resíduos</b> .....	<b>12</b>
<b>Enxada Rotativa</b> .....	<b>14</b>
<b>Braço de Retroescavadeira</b> .....	<b>16</b>
<b>Perfurador de Solo</b> .....	<b>18</b>



**BRUSHBULL™**

**ROÇADEIRAS HIDRÁULICAS**



**BRUSHBULL™**



**WOODS®**

# BRUSHBULL ROÇADEIRAS HIDRÁULICAS SERVIÇO NORMAL

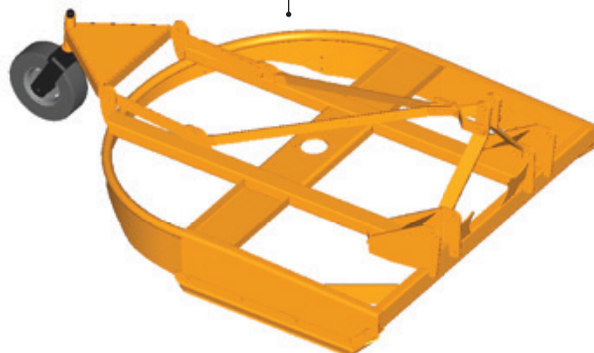
BB

## ESPECIFICAÇÕES

MODELO	BB60X	BB72X
Potência do motor do trator	25-50 hp	35-65 hp
Engate categoria / tipo	Categoria 2	
Largura do corte	1,52 m	1,83 m
Comprimento máximo total	2,64 m	2,95 m
Faixa da altura de corte	5,0 cm - 30,4 cm	
Capacidade de corte	5,1 cm	
Potência da caixa de transmissão	60 hp	60 hp
Velocidade da ponta da lâmina	72,9 m/s	76,6 m/s
Altura lateral do chassi	23,9 cm	24,1 cm
Peso aproximado*	273 kg	375 kg
Dimensões da lâmina	(2) 1,27 x 7,6 cm	
Composição da lâmina	Liga de aço com tratamento térmico	
Rodado - Pneu laminado	10,1 cm x 40,6 cm	
Sistema de chassi	Vigas estruturais tubulares de 7,6 cm x 10,2 cm	
Para-choques traseiro	Tubular com diâmetro de 5,1 cm	

## CONTE COM A INTEGRIDADE DA ESTRUTURA BRUSHBULL™

- Os pontos de tensão são presos a tubos estruturais de 7,6cm e 10,2cm para maior estabilidade
  - O projeto estrutural do chassi se traduz em força e durabilidade para cada roçadeira BrushBull
- Para-choque traseiro tubular com diâmetro de 5,1 cm proporcionam integridade estrutural quando a melhor opção é a ré em arbustos e matos.



BB72X

## DURABILIDADE COMPROVADA

Atuando no mercado de roçadeiras desde 1946, a Woods se tornou especialista no setor. Esse legado começou com o desenvolvimento da primeira roçadeira rotativa ligada ao trator e continua até hoje através da inovação contínua e produtos inigualáveis. A linha Woods BrushBull™ estabeleceu o padrão para o mercado de roçadeiras - com inovações como o chassi liso na parte superior e as lâminas de troca rápida.

# BRUSHBULL ROÇADEIRAS HIDRÁULICAS SERVIÇO MÉDIO



**BB720X**

## SERVIÇO MÉDIO

### DESTAQUES

**BB720X** | 1,82m

- Estrutura do chassi Brushbull reforçada para trabalhos mais intensos;
- Capacidade de corte de até 7,6cm;
- Sistema de proteção pula-toco reforçado;
- A nova tecnologia de vedação da caixa de transmissão, projetada para condições adversas, reduz vazamentos e tempo de inatividade além da nossa garantia de dois anos da caixa de transmissão;
- Defletores padrão fazem a distribuição do material cortado prevenindo atolamentos por acúmulo de massa;

### ESPECIFICAÇÕES

MODELO	BB720X
Potência do motor do trator	30-120 hp
Engate categoria / tipo	Categoria 2
Largura de corte	1,83 m
Comprimento máximo total	2,95 m
Faixa da altura de corte	5,0 - 30,4 cm
Capacidade de corte	7,6 cm
Potência da caixa de transmissão	90 hp
Velocidade da ponta da lâmina	80,8 m/s
Altura lateral do chassi	32 cm
Peso aproximado*	544 kg
Dimensões da lâmina	(2) 1,2 cm x 10,2 cm
Composição da lâmina	Liga de aço com tratamento térmico
Rodado - Pneu laminado	12,7 cm x 40,6 cm
Sistema de chassi	Vigas estruturais tubulares de 7,6 cm x 10,2 cm
Para-choque traseiro	Tubular com diâmetro de 5,1cm

**BATWING<sup>®</sup>**

**ROÇADEIRA DE ARRASTO  
FLEXÍVEL**

**BATWING<sup>®</sup>**



**WOODS<sup>®</sup>**

# BATWING® ROÇADEIRA DE ARRASTO FLEXÍVEL

## BW 15.50 - SERVIÇO NORMAL

### ESPECIFICAÇÕES

MODELO	BW15.50
Potência do motor do trator	75-200 hp
Largura do corte	4,57 m
Altura do corte	5,1 cm
Capacidade de corte	6,4 cm
Largura de transporte	2,44 m
Largura total	4,80 m
Comprimento total	4,95 m
Peso	1.968 kg
Potência caixas de transmissão (divisora/eixo)	150/90 hp
Lâminas	De sucção com sistema exclusivo de troca rápida de 1,3cm x 10,2cm
Velocidade da ponta da lâmina a 540RPM	76,2 m/s
Sistema pula toco	Disco de proteção soldado
Articulação das asas laterais	90° para cima, 22° para baixo
Suspensão	Sistema de amortecimento com mola sobre o rodado
Tipo de roda	Pneu laminado de 21 pol.
Garantia da Caixa de transmissão	2 anos

### DESTAQUES

#### BW15.50

- Ideal para o corte de grama alta e galhos de até 6,4cm de diâmetro.
- Asas arredondadas facilitam manobras em torno de obstáculos, enquanto a borda curva minimiza impactos.
- A nova tecnologia de vedação da caixa de transmissão reduz vazamentos e tempo de inatividade e é apoiada por nossa garantia de 2 anos.
- O chassi tubular absorve o impacto criando uma máquina mais forte e duradoura.
- Laterais mais altas permitem maior força para cortar e distribuir uma maior quantidade de material.

### DESEMPENHO IMBATÍVEL

A maior capacidade de torque, laterais mais profundas e o design inovador das asas garantem a trituração ou corte de mais material em menos tempo. As roçadeiras flexíveis Woods definem os padrões em qualidade de corte, distribuição e facilidade de uso, seja para roçar mato ou triturar palhada do milho.



**BW15.50**

**BATWING®**

# BATWING® ROÇADEIRA DE ARRASTO FLEXÍVEL

## BW 240HD - SERVIÇO PESADO

BW

### ESPECIFICAÇÕES

MODELO	BW240HD
Potência do trator	70-300 hp
Largura do corte	6,10 m
Altura do corte	5,1cm - 38,1cm
Capacidade de corte	7,6 cm
Largura de transporte	3,12 m
Largura total	6,35 m
Comprimento total	5,02 m
Peso	2.993 kg
Potência caixa de transmissão (divisora/eixo)	150/120 hp
Lâminas	1,3 cm x 10,2 cm de sucção
Vel. da ponta da lâmina a 540 RPM	78,5 m/s
Sistema pula-toco	Disco de proteção soldado
Articulação das asas/laterais	90° para cima, 22° para baixo
Suspensão	Molas independentes em cada conjunto de rodado
Tipo de roca	Pneu laminado de 21 pol.
Garantia da caixa de transmissão (limitada)	2 anos

### DESTAQUES

#### BW240HD |

- Ideal para o serviço pesado, corta galhos de até 7,6 cm de diâmetro.
- Skis deslizantes, resistentes e robustos evitam danos no contato ao solo e protegem o chassi.
- Chassi com sistema único e inovador de defletores internos que distribuem o material cortado de maneira uniforme
- A proteção de correntes é integrada ao chassi para evitar danos.
- Pinos lubrificáveis de fácil remoção para troca rápida das facas.



#### Sistema de troca rápida das facas

O exclusivo sistema de troca rápida de facas Woods permite uma substituição simples e rápida pela parte de cima do equipamento.



**BW240HD**

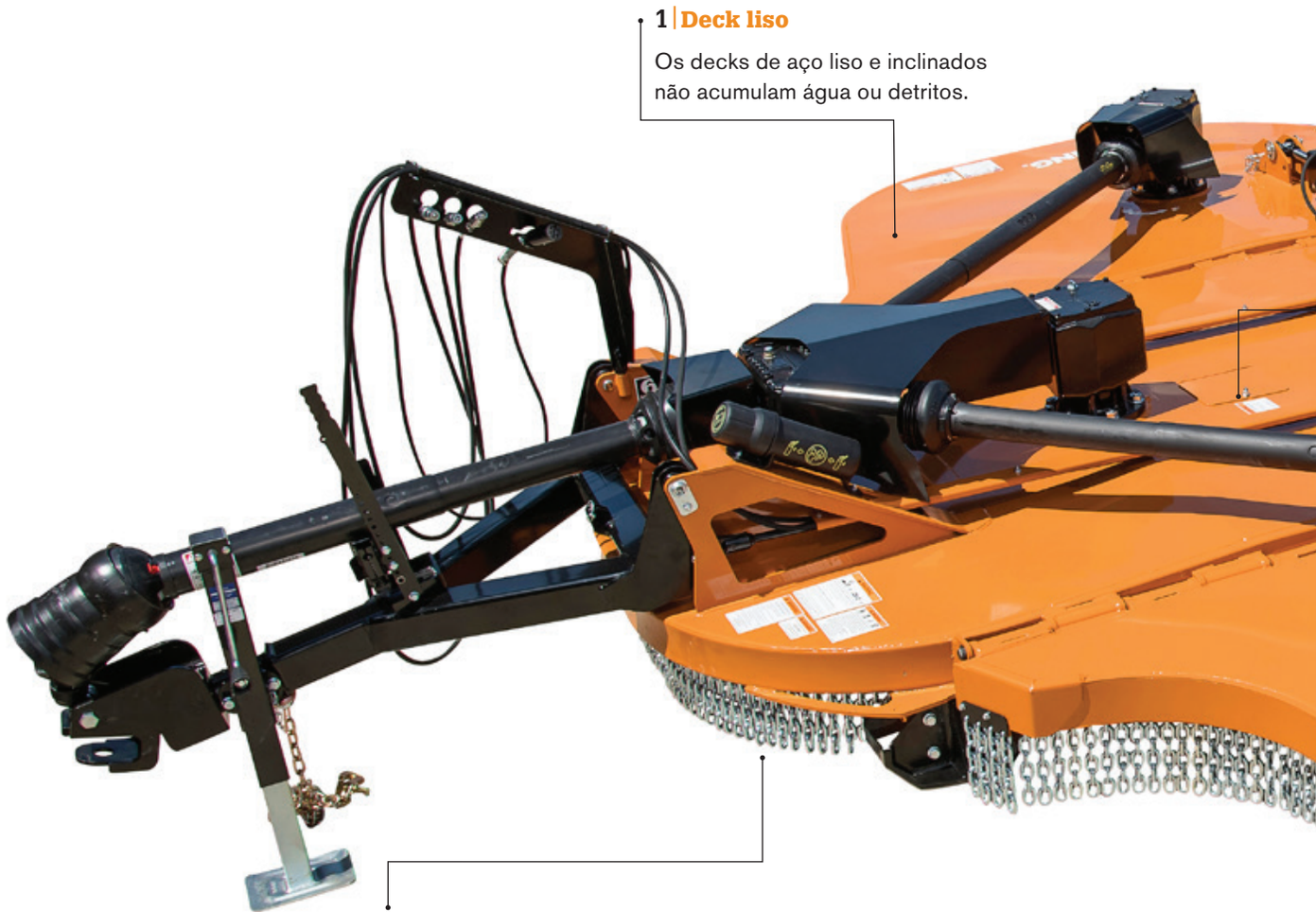
\* **NOTA:** Todos os modelos Batwing® obedecem os padrões de segurança aplicáveis para objetos arremessados, sem a blindagem de corrente. No entanto, se forem usadas em áreas onde objetos arremessados possam oferecer perigo para pessoas ou propriedades, é altamente recomendável que a blindagem de corrente padrão seja usada para proteção extra.



# BATWING® ROÇADEIRAS DE ARRASTO FLEXÍVEL

## DURABILIDADE

Nós não apenas construímos a Batwing mais forte, nós construímos a **única Batwing**. Mas não escolha apenas pelo nome, escolha pelas horas de teste em condições extremas, capacidade de corte, estrutura robusta e o padrão de soldagem e pintura líder do setor.



### 1 | Deck liso

Os decks de aço liso e inclinados não acumulam água ou detritos.

### 3 | Proteção de correntes integrada

A proteção da corrente é integrada ao quadro para evitar danos.

### 4 | Asas arredondadas e borda curva

Asas arredondadas permitem manobrar facilmente em torno de obstáculos enquanto a borda curva evita o impacto.

## ENGENHARIA

A Batwing é projetada com uma alta capacidade de torque, um chassi profundo com defletores e nossa fácil conexão ao trator para que você possa trabalhar rapidamente e cortar mais material em menos tempo. As roçadeiras Batwing™ Woods estabelecem o padrão de qualidade do setor, independentemente de você estar trabalhando com folhas, talos ou galhos.

# BATWING® ROÇADEIRAS DE ARRASTO FLEXÍVEL

BW

## DESIGN

Fomos os primeiros a introduzir o chassi liso e inclinado que não acumula detritos. Os componentes elevados para fora do chassi facilitam a limpeza e as mangueiras cobertas protegem contra desgaste e danos. Os skis deslizantes reforçados reduzem os danos causados pelo terreno ao realizar curvas e protegem o deck contra detritos maiores.



### 2 | Manutenção simplificada

Pinos lubrificáveis de troca rápida com fácil remoção.



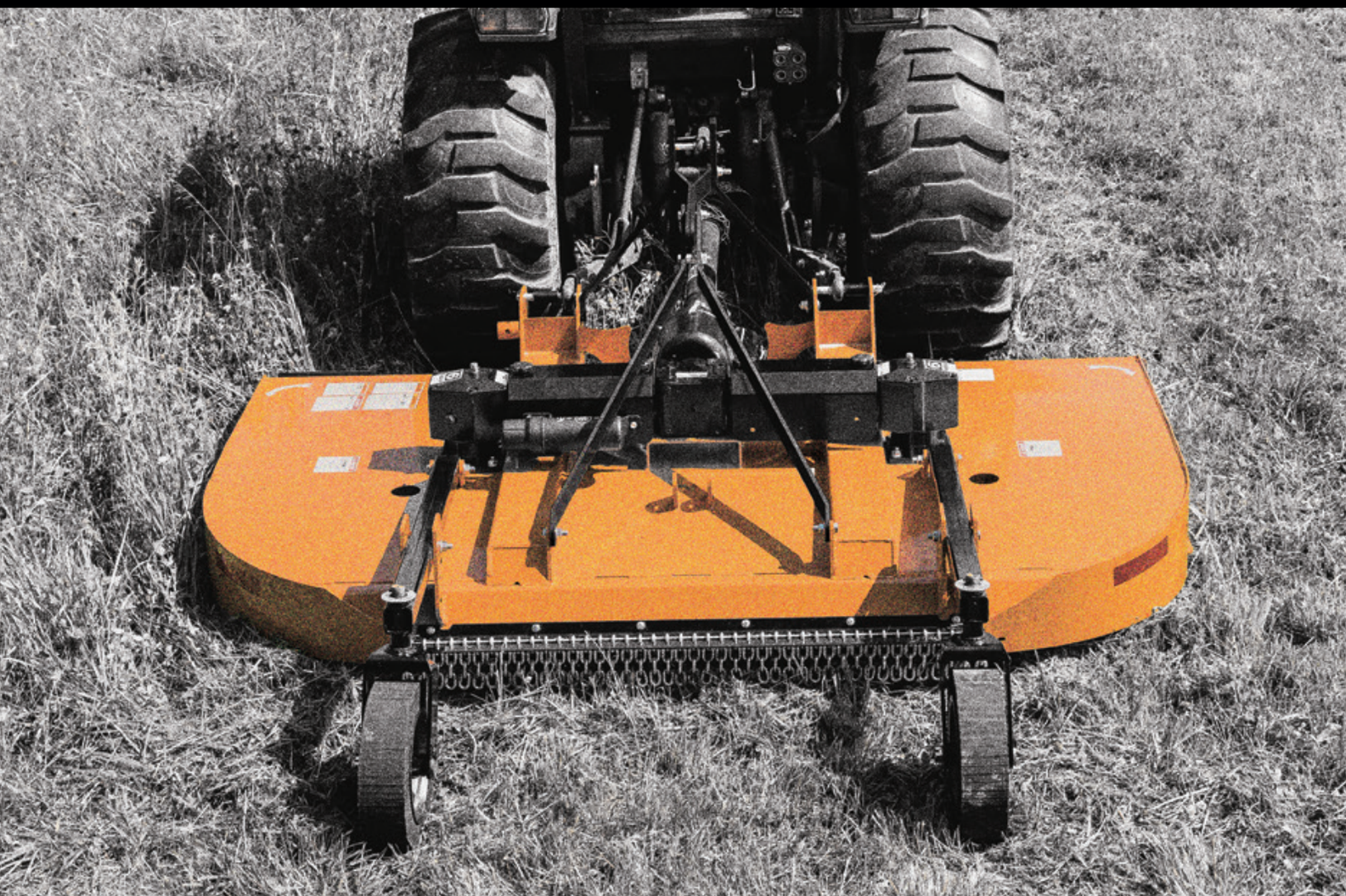
### 6 | Estrutura extremamente resistente

Um tubo de aço ao redor do perímetro do chassi absorve o impacto criando uma máquina mais forte e duradoura.

### 5 | Caixa de transmissão para serviço pesado

Nova tecnologia de vedação da caixa de transmissão, projetada para condições extremas, reduz vazamentos e tempo de inatividade, com 2 anos de garantia.

# ROÇADEIRA DUPLA



**WOODS**

## SISTEMA DE ENGATE FLUTUANTE

Diferentes tipos de terreno e obstáculos não são problema devido ao sistema de engate flutuante, acompanhando melhor o terreno e proporcionando um trabalho contínuo de forma simples e eficaz.



**DS120**

## DESTAQUES

- Skis deslizantes substituíveis facilitam a manutenção
- Facas de sucção temporizadas para corte de resíduos de até 5cm de diâmetro, distribuindo e triturando o material
- Sistema pula-toco de proteção evita atritos aumentando a durabilidade do equipamento
- Rodas maciças, mais resistentes em qualquer tipo de terreno

## ESPECIFICAÇÕES

MODELO	DS120
Porência mínima do trator	40 hp
Tipo / categoria do engate do trator	Cat 2
Largura de corte	305 cm
Altura de corte	5 cm - 30 cm
Capacidade de corte	5 cm
Potência da caixa de transmissão	Divisora - 90 hp Eixo - 60 hp
Velocidade da ponta da lâmina (540 rpm)	84,8 m/s
Profundidade lateral do chassi	28 cm
Peso aproximado	952 kg
Dimensões da lâmina	1,27 cm x 10 cm
Sistema de engate rápido	Sim

# TRITURADOR DE RESTOS DE CULTURA



**WOODS**

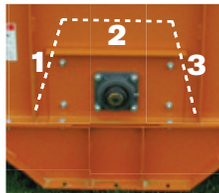


Rodado auto-transportável dianteiro e traseiro

ESPECIFICAÇÕES	TRANSMISSÃO CENTRAL	
	S20CD	S25CD
MODEL		
Potência do Trator	120-200 hp	150-225 hp
TPD do trator	1000 rpm	
Altura de corte	50 mm - 356 mm	
Largura de corte	6,10 m	7,70
Largura Total	6,45 m	7,87 m
Peso Aproximado	2.285 kg	2.648 kg
Velocidade da ponta da Lâmina	59,45 m/s	
Classificação da potência da caixa de transmissão	300 hp	
Garantia da caixa de transmissão	Limitada de 2 anos	
Transmissão	Cat 6	
Formato do chassi	Liso, formato tri-lateral	
Diâmetro do rotor	320 mm	
Proteção	Defletores de aço	
Pneus	4x 11L15	
Padrão da faca	Espiral	
Tipos de faca	Cotton HD Duraface de borda dupla em L (8mm)	
Rodado	Rodado traseiro ou Rodado auto-transportável dianteiro e traseiro	
Embreagem	Classificação de 3.390 Nm (1 3/4pol apenas tomada de força 20)	Embreagem automática standard
Engates	Engate hidráulico de 3 pontos (compatível com engate rápido) ou sistema de arrasto com cabeçalho	

### FACAS HD DURAFACE

Tratamento térmico Duraface®, 8mm para maior vida útil e durabilidade mesmo em condições severas.



### CHASSI TRI-LATERAL - TRITURAÇÃO QUÁDRUPLA

O 1º corte ocorre no nível do solo, o 2º no painel frontal, o 3º na parte superior do triturador e o 4º na parte traseira.



### FACAS MONTADAS EM ESPIRAL

Reduz o esforço mecânico e o desgaste dos sistemas do triturador e da transmissão do trator.

## TRANSMISSÃO CENTRAL

**S20CD** | Largura de Corte: 6,10 m

**S25CD** | Largura de Corte: 7,70 m



**S25CD**

# ENXADA ROTATIVA



**WOODS**



## Rotação Frontal

Ideal para terrenos mais difíceis de trabalhar como solos úmidos, rochosos ou arenosos. Trabalhe em uma velocidade menor para uma ótima finalização, mesmo em condições desfavoráveis.

## Rotação reversa

Ideal para solos não rochosos. Essa rotação trabalha levantando a camada superior de terra da superfície, que passa pela parte de cima do rotor e em seguida, é incorporada de volta ao solo criando uma nova camada. Faça canteiros excepcionais com menos tempo e menos trabalho ao utilizar a rotação reversa.



Suporte de estacionamento tubular integrado ao equipamento garante fácil armazenamento e conexão.



O inovador design de flange dupla da Woods reforça o suporte da lâmina e simplifica a manutenção.



Dentes em formato de C térmicamente tratados penetram profundamente, mesmo em resíduos espessos e solos compactados ou rochosos

### ESPECIFICAÇÕES

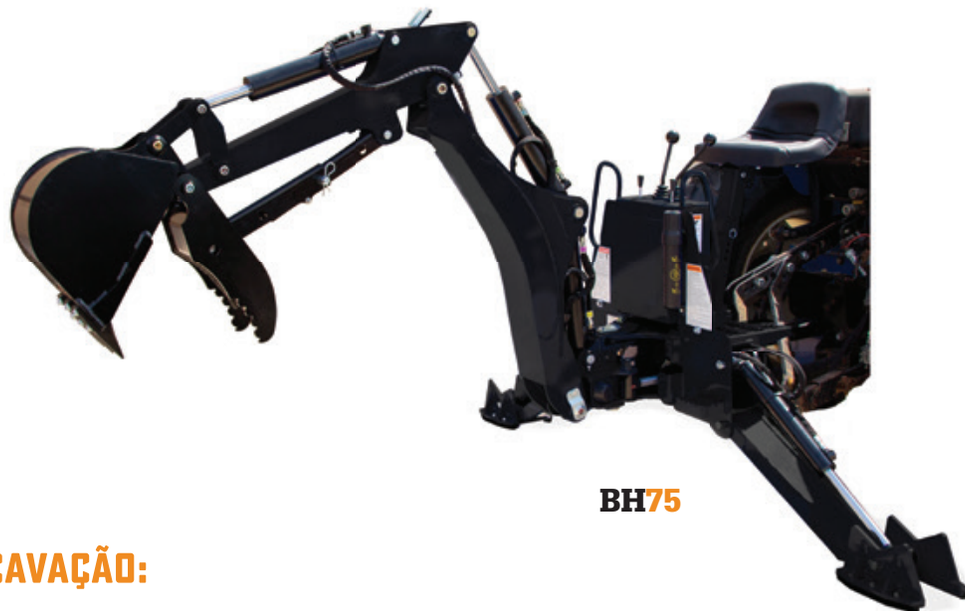
MODELO	RTR60.40
Potência do Trator	20 - 40 hp
Engate do trator	CAT 1
Largura de trabalho	150 cm
Largura total	175 cm
Peso	262 kg
Profundidade máxima de Lavra	18 cm
Sentido de rotação	Horário e Anti horário
N. de dentes por flange	4 - Tipo C
Velocidade do rotor	210 rpm
Rotação da tomada de força	540 rpm
Carcaça da caixa de transmissão	Ferro fundido p/ trabalho pesado
Plugue de drenagem da caixa de trans.	Sim
Engate rápido	Sim

# BRAÇO DE RETROESCAVADEIRA



**WOODS**

**A Retroscavadeira Woods Groundbreaker® é robusta e acessível; ideal para escavações, reformas e paisagismo.**



**BH75**

## PROFUNDIDADE DE ESCAVAÇÃO: 2,28M

- A estrutura curvada oferece uma melhor visibilidade operacional e melhor alcance reduzindo a necessidade de reposicionamento.
- Dentes parafusado são mais duráveis e de fácil substituição.
- Pinos das articulações com graxeira que facilitam a manutenção e aumentam a durabilidade.
- A garra mecânica adiciona versatilidade em qualquer operação.
- Engate de 3 pontos permite uma maior compatibilidade com tratores diversos.
- Maior ângulo e vão livre em relação ao solo facilitam o transporte.

### ESPECIFICAÇÕES

MODELO	BH75
Profundidade máxima de escavação	2,28 m
Alcance a partir do pino pivô	3,00 m
Altura de descarga	1,85 m
Altura de alcance	1,16 m
Altura de transporte	1,87 m
Comprimento de transporte	1,14 m
Peso aproximado	390 kg
Ângulo de giro horizontal	180°
Ângulo de rotação da caçamba	180°
Ângulo de nivelamento	10°
Válvula de alívio de pressão	170 bar
Força de escavação da caçamba	1550 kg
Força de escavação do braço	1050 kg
Garra mecânica	Padrão
Estabilizadores hidráulicos	Padrão
Sistema de óleo independente	Padrão



## MAIS QUE SÓ ESCAVAR

Puxe, pegue e mova objetos pesados com a garra mecânica com fácil ajuste de um único pino.

# PERFURADOR DE SOLO



**WOODS**

## ESPECIFICAÇÕES

MODELO	PHD45
Potência da TDP do trator	25-65 hp
Engate do Trator	CAT 2
Tipo de acionamento	Caixa de transmissão
Rotação da TDP do trator	540 rpm
Peso aproximado	106 kg
Broca (diâmetro x comprimento)	6", 9", 12" polegadas x 1,22m
Pino fusível	Padrão

## POTÊNCIA MÍNIMA DO TRATOR: 25-65 HP

- Equipamento com pino fusível e solda de alta qualidade para serviços pesados aumentam a durabilidade do produto.
- Caixa de transmissão reforçada com rolamento de rolos cônicos protegendo da sujeira e umidade para executar os projetos mais difíceis.
- 3 tamanhos diferentes de brocas helicoidais garante a melhor ferramenta para qualquer aplicação.
- Garantia de 2 anos para a caixa de transmissão.



**PHD45**

**Ideal para pecuaristas, agricultores, municípios e paisagistas que constroem cercas, plantam árvores ou instalam decks de madeira em qualquer tipo de terreno e condições de solo.**





## GARANTIA WOODS

Além da garantia de qualidade ao adquirir um equipamento Woods, você também conta com o apoio técnico de nossa equipe. Somos a única empresa de implementos para tratores no Brasil que fornece 2 anos de garantia nas caixas de transmissão.



## CONTATO

 **WhatsApp(41) 2169-5860**

Entre em contato através do WhatsApp, é rápido, fácil e você fala diretamente com nossa equipe:

**Siga-nos em nossas mídias:**

 **facebook: @woodseqbrasil**

 **instagram: @woodsequipmentbrasil**

**Visite nosso site:**

 **[www.woodsequipment.com.br](http://www.woodsequipment.com.br)**

**WOODS**  
GET AFTER IT

Com uma reputação de durabilidade e confiabilidade, os produtos Woods são fabricados sob rigorosos padrões de soldagem, testados em condições de uso reais atendendo as normas de segurança recomendadas. Nossa atenção para a qualidade é apoiada por uma das melhores políticas de garantia do mercado, uma linha completa de peças de reposição genuínas e uma assistência técnica e suporte ao cliente de alto nível. Mais do que uma forma de fazer negócios, esse compromisso com a excelência tem sido parte da cultura da Woods desde a Fundação, em 1946.



**75º ANIVERSÁRIO DESDE 1946**

Oregon Tool Industrial LTDA  
Rua Emílio Romani, 1630 – CIC  
Curitiba, Paraná, Brasil | CEP: 81460-020  
Tel (41) 2169-5860  
[www.woodsequipment.com.br](http://www.woodsequipment.com.br)

