



- ▶ Roda traseira para maior estabilidade e nivelamento.
- ▶ Rear wheel to improve the stability and leveling.
- ▶ Rueda trasera para mayor estabilidad y nivelación.



- ▶ Cabeçalho de engate - regulagem para trabalhos na posição central e lateral.
- ▶ Coupling header - adjustment for works in the central and lateral position.
- ▶ Soporte de acoplamiento - ajuste para trabajos en la posición central y lateral.



- ▶ Sapatas laterais com regulagem de altura de corte.
- ▶ Lateral skids with adjustment cutting height.
- ▶ Patines laterales con ajuste de altura de corte.

## RH 1500 | 1800 TD

# ROÇADEIRAS HIDRÁULICAS CENTRAL E LATERAL

CENTRAL AND LATERAL MOUNTED ROTARY CUTTER - DESMALEZADORAS HIDRÁULICAS CENTRAL Y LATERAL

## RH 1500 TD

CLASSIFICAÇÃO FISCAL: 8432.80.00  
CÓDIGO FINAME: 1165488

### Aplicações

Limpeza de plantas daninhas e gramíneas, trituração de palhada e restos culturais em lavouras.

### Características

Parte interna do chassi desenvolvida para evitar acúmulo de detritos.

Acoplamento central e lateral.

Acionada por cardan pela tomada de força do trator.

Caixa multiplicadora com giro livre.

Transmissão por correias.

Sistema para regulagem das correias.

Roda traseira com regulagens de altura.

Proteções de segurança dianteira e traseira.

Altura de corte regulável através de sapatas.

## RH 1800 TD

CLASSIFICAÇÃO FISCAL: 8432.80.00  
CÓDIGO FINAME: 1394576

### Uses

Weed and grass cleaning, straw shredding and crop residues.

### Technical specifications

Chassis internally designed to avoid accumulating debris.

Central and side attachment.

Activated by cardan's shaft.

Freewheel gearbox.

Belt driven.

Belt adjustment system.

Rear wheel with height adjustments.

Front and rear safety guards.

Adjustable cutting height by skis.

### Aplicaciones

Limpieza de malezas y pasto, trituration de rastrojos y residuos de cultivos.

### Características Técnicas

Interior del chasis diseñado para evitar la acumulación de desechos.

Acoplamiento central y lateral.

Accionada a través del eje cardán por medio de la toma de fuerza del tractor.

Caja multiplicadora con giro libre.

Transmisión por correas.

Sistema para regulación de las correas.

Rueda trasera con regulaciones de altura.

Protectores de seguridad delanteros y traseros.

Altura de corte regulable a través de patines.

### Especificações Técnicas

### Technical Specifications

### Especificaciones Técnicas

Modelo Model Modelo	Número de facas Number of blades Número de cuchillas	Largura de corte Cutting width Ancho de corte	Altura de corte Cutting height Altura de corte	RPM das facas Blades RPM RPM de las cuchillas	Tipo de acoplamento Coupling type Tipo de acoplamiento	Peso (kg) aprox. Weight approx (kg) Peso (kg) aprox.	Potência (CV) do trator Tractor power (Hp) Potencia en el tractor (HP)	Transmissão Transmission Transmisión	Rotação TDP TDP rotation Rotación TDP
RH 1500 RH 1800	02 02	1500 mm 1800 mm	40 a 140 mm	1036	3 pontos cat.II duplo	466 551	60 70	Direta	540 rpm