

# Cabeçote Multifuncional

## Um equipamento, varias possibilidades!

O Cabeçote Multifuncional Roder foi desenvolvido para operações múltiplas.

Com o mesmo equipamento você pode fazer:

- 1- Colheita (derrubada) deixando as arvores empilhadas.
- 2- Traçamento (corte no comprimento).
- 3- Carregamento ou Abastecimento de Picador.

Nosso sistema exclusivo com bloco hidráulico, é totalmente livre de elétrica ou eletrônica.

- Giro 360° ilimitado.



MODELO	Ø MÁX. CORTE NA COLHEITA	Ø MÁX. CORTE NO TRAÇAMENTO	SABRE	CORRENTE	VAZÃO L/MIN	PRESSÃO BAR	PESO OPERACIONAL ESCAVADEIRA
GMT 035	250 mm	350 mm	56 cm	0,404	100 a 120	180	6 a 12 Ton.
CMF 500	350 mm	500 mm	75 cm	0,404	100 a 200	200 a 220	8 a 22 Ton.
CMF 600	450 mm	600 mm	45"	3/4"	150 a 200	200 a 240	16 a 22 Ton.
CMF 800	600 mm	800 mm	48"	3/4"	200 a 250	200 a 240	20 a 30 Ton.

## Vantagens do Cabeçote Multifuncional Roder

### 01

#### Colheita Florestal.

Excelente produtividade para o pequeno e médio produtor ou prestador de serviço.

### 02

#### Traçamento.

Processamento de corte, como uma garra traçadora, deixando a madeira empilhada.

### 03

#### Carregamento

O sistema exclusivo Roder de Giro 360° ilimitado para o cabeçote, facilita a operação de carregamento com o cabeçote.

### 04

#### Informações para linha hidráulica da Escavadeira.

Linha 1 - Abre e Fecha Garra  
Linha 2 - Giro da Garra.  
Linha 3 - Dreno.

Tilt - Sequencial à abertura da garra.  
Serra - Sequencial ao fechamento da garra

Linha 1 - Utilizamos a linha existente para a caçamba da escavadeira.

Linha 2 - Necessário que a Escavadeira tenha uma linha extra com pressão bidirecional ou o corpo extra no comando que permita a instalação da linha.

