

MENTA ATM 1.3

COLHEDORA DE FORRAGENS • COSECHADORA DE FORRAJES
ARTICULADA / ARTICULADO



Colhedora de forragens, apoiada em 2 (dois) pneus, regulagem de altura do corte de base por pistão hidráulico.

Nova Plataforma colhedora ATM 1.3 com área de corte de 1,35 metros, possui sistema de corte de base por facas, com rotação independente dos rolos alimentadores.

Colhe com perfeição milho e sorgo com espaçamento: 2 linhas de até 0,90 metros ou 3 linhas de até 0,50 metros, colhendo também cana de açúcar, capim napier, mombaça e forragens consorciadas em área total.

O sistema de corte de base por facas proporciona menor desgaste e custo manutenção, melhor rendimento e rebrota mais rápida do pasto.

Cosechadora de forrajes de arrastre, apoyada en 2 (dos) neumáticos, con regulación de altura del corte de base por pistón hidráulico.

Nueva Plataforma cosechadora ATM 1.3 con área de trabajo de corte de 1,35 metros, posee sistema de corte de base por cuchillas, con rotación independiente de los rodillos alimentadores.

Cosecha con perfección maíz y sorgo con espaciamento: 2 líneas de hasta 0,90 metros o 3 líneas de hasta 0,50 metros, cosechando también caña de azúcar, pasto napier, mombaça y forrajes consorciados en área total.

El sistema de corte de base por cuchillas, proporciona menor desgaste y costo mantenimiento, mejor rendimiento y rebrote más rápido del pasto.

- Pneus 600 x 16
- Neumáticos 600 x 16



- Quebra jato hidráulico
- Tubo de saída hidráulica

- Transmissão por cardã.
- Menor perda de potência.
- Menor custo de manutenção.
- Caixa de transmissão com dois anos de garantia.

- Transmisión por cardán.
- Menor pérdida de potencia.
- Menor costo de mantenimiento.
- Caja de transmisión con 2 años de garantía.

- Aplicador de Inoculante (opcional)
- Inyector de inoculante (opcional)

- Utilizando o mesmo pistão para levantar e giro da bica hidráulica.
- Utilizando el mismo piston para levantar y giro de la bica hidráulica.

- Quebrador de milho
- Quebrador de maíz

- Cambão articulado oferece maior estabilidade e rapidez na colheita.
- Remolque articulado ofrece mayor estabilidad

- Facas de corte de base, menor manutenção e maior rendimento.
- Cuchillas de corte base, menor mantenimiento y mayor rendimiento.

Código Finame: 368.041-0

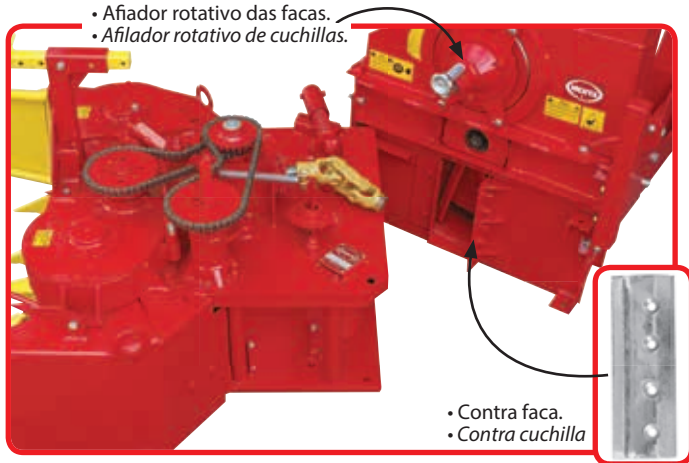
A MARCA DO
AGRO



Desde 1950

MENTA ATM 1.3

ARTICULADA / ARTICULADO



- Afiador rotativo das facas.
- Afiador rotativo de cuchillas.

- Contra faca.
- Contra cuchilla

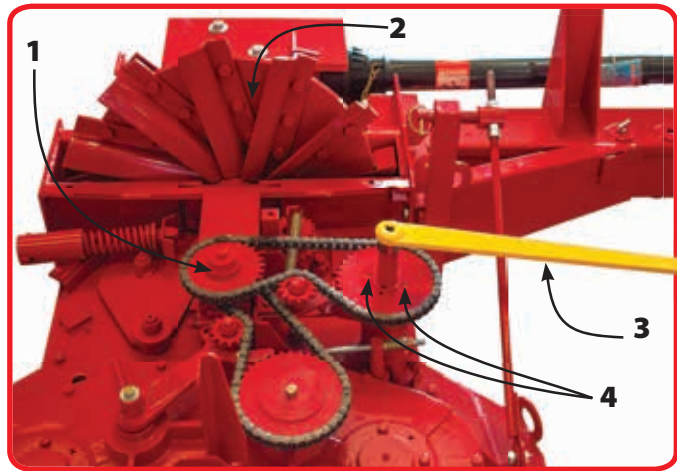


- Kit traseiro para abrir carreador. (opcional)
- Kit traseiro para abrir camiño. (optional)



- Apoiado em dois pneus proporciona maior estabilidade ao conjunto.
- Apoyada en dos neumáticos proporciona mayor estabilidad.

- Plataforma articulável com novos rolos frontais alimentadores, facilita a limpeza e manutenção (limpar a cada 12 horas de trabalho).
- Afiador rotativo das facas do rotor picador de alta precisão que proporciona rapidez e segurança.
- Contra faca de aço com revestimento de metal duro CB 70 composto por 68 HRC e 33% de carvão.
- Plataforma articulada con nuevos rodillos frontales alimentadores, facilita la limpieza y mantenimiento (limpieza debe ser hecha a cada 12 horas de trabajo).
- Afiador rotativo de cuchillas del rotor picador de alta precisión que proporciona rapidez y seguridad.
- Contra cuchilla de acero recubierto de metal duro CB 70 compuesto de 68 HRC y 33% de carburo.



- 1 - Mudança de corte por engrenagens com diferentes tamanhos de partículas.
- 2 - Rotor picador de 6 facas para colher cana-de-açúcar e capim napier, ou com 12 facas para colher milho e sorgo, com maior produtividade.
- 3 - Chave reversora, utilizada em caso de sobrecarga
- 4 - Duplo pino fusível de segurança.
- 1 - Cambio de corte por engranajes con diferentes tamaños partículas.
- 2 - Rotor picador de 6 cuchillas para cosechar caña de azúcar y pasto napier, o con 12 cuchillas para cosechar maíz y sorgo con gran productividad.
- 3 - Llave reversora, utilizado en caso de sobrecarga o mal funcionamiento.
- 4 - Doble pasadores de seguridad.

Obs: Para colher cana-de-açúcar, usar trator com super reductor (LOW-TRACK)
Para cosechar caña de azúcar use tractor con super reductor (LOW-TRACK)

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MENTA ATM 1.3

Nº de rolos	6 verticais
Nr. de rolos	6 verticales
Trator	110 cv (ou superior)
Tractor	110 hp (o superior)
Produção Nominal	Até 35 ton/hora
Producción Nominal	Hasta 35 ton/hora
Rotação	TDP 540 rpm
Rotación TDP	540 rpm
Opções de corte	4 a 36 mm
Opciones de corte	4 hasta 36 mm
Peso da máquina	1250 kg
Peso del equipo	1250 kg

A MENTA reserva-se o direito de alterar as especificações desta máquina sem prévio aviso. - 04/2022
La MENTA se reserva el derecho de alterar las especificaciones de esta máquina sin previo aviso. - 04/2022



MENTA MÁQUINAS AGRÍCOLAS LTDA.

+55(16) 3667-9600
www.menta.com.br

menta@menta.com.br

Menta Máquinas Agrícolas Ltda

/mentamaquinas

@mentamaquinas

