

PENHA ATP 1.1

COLHEDORA DE FORRAGEM COSECHADORA DE FORRAJES

Equipada com a nova Plataforma ATP 1.1 com área de corte de 1,10 metros, possui sistema de corte de base por facas ou opcional com serras circulares com rotação independente dos rolos alimentadores.

Colhendo com perfeição milho e sorgo em duas linhas com espaçamento de até 0,80m e colhe também cana de açúcar, capim napier, mombaça e forragens consorciadas em área total.

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

- Quebrador de milho
- Quebrador de maiz



Tirante auxiliar da plataforma, que proporciona maior resistência ao conjunto.

Barra de extensão auxiliar da plataforma, que proporciona maior resistência ao conjunto.

Aplicador de Inoculante (opcional)

Injector de inoculante (opcional)

Abertura telescópica do câmbio
Apertura telescópica del remolque

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.

95cm

Bica hidráulica (opcional)
Boquilla hidraulica (opcional)

Nueva generación de plataforma ATP 1.1 con área de corte de 1,10 metros, posee sistema de corte de base por cuchillas o opcional con sierras circulares con rotación independiente de los rodillos alimentadores.

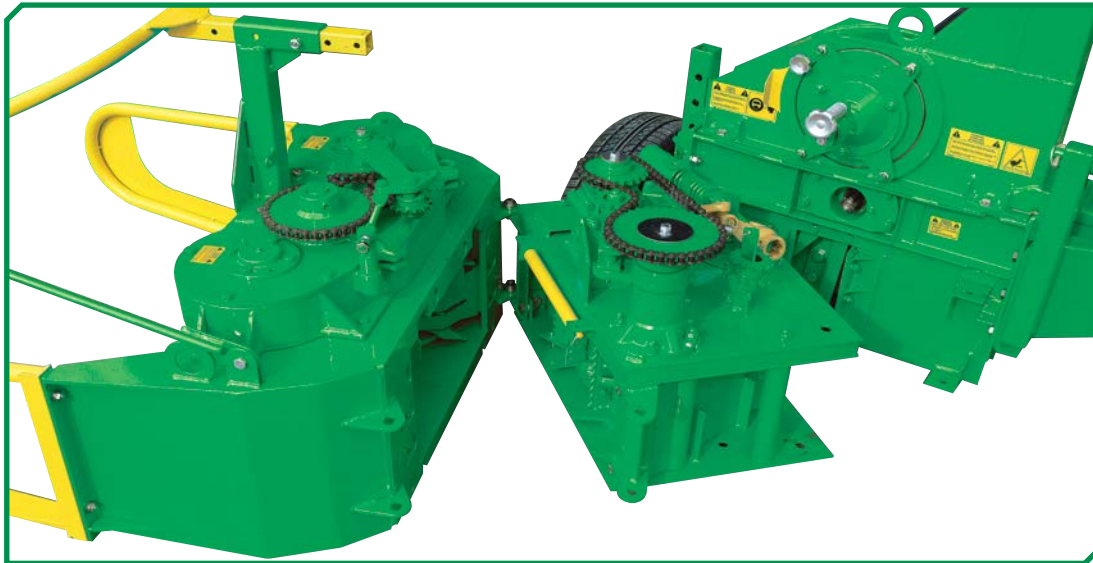
Cosechando con perfección maíz y sorgo en dos líneas con espaciamiento entre hileras hasta 0,80 metros; caña de azúcar, pasto napier, mombasa y forrajes consorciados en area total.

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

PENHA

PENHA ATP 1.1

COLHEDORA DE FORRAGEM COSECHADORA DE FORRAJES



- Afiador rotativo das facas do rotor picador de alta precisão que proporciona rapidez e segurança.

- Afiador rotativo de cuchillas del rotor picador de alta precisión que proporciona rapidez y seguridad.

- Plataforma articulável com novos rolos frontais alimentadores facilitando a limpeza e manutenção (limpar a cada 12 horas de trabalho).

- Plataforma articulada con nuevos rodillos frontales alimentadores, facilitando a limpieza y mantenimiento (limpieza debe ser hecha a cada 12 horas de trabajo).

Kit Facas de Corte. Kit Cuchillas Corte.



- Facas de corte para colher cana de açúcar, capim napier e mombaça, melhor rendimento e rebrota mais rápida.
- Cuchillas de corte para cosechar caña de azúcar, pasto napier y mombaça, mejor rendimiento y rebrote más rápido.



Kit Serra Circular. (opcional) Kit de Sierra Circular. (opcional)

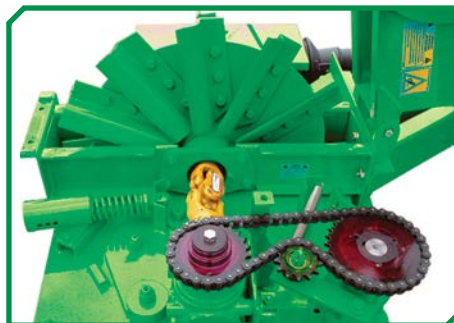


- Serra circular de corte com maior rotação em relação aos rolos alimentadores.
- Sierra circular de corte con mayor rotación en relación a los rodillos alimentadores.

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MENTA ATP 1.1

Nº de rolos	6 verticais
Nr. de rollos	6 verticales
Trator	75cv (ou superior)
Tractor	75hp (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 22 mm
Opciones de corte	4 hasta 22 mm
Peso da máquina	810 kg
Peso del equipo	810 kg



- 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.

- 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.



- Duplo pino fusível de segurança;
- Mudança de corte por corrente com diferentes tamanhos de partículas.

- Doble perno fusible de seguridad
- Cambio de corte por cadena con diferentes tamaños partículas.

OBS.: Para colher cana-de-açúcar usar trator com super redutor (LOW-TRACK).
Para cosechar caña de azúcar use tractor con super reductor (LOW – TRACK).