

new CAT 1200

Colhedora de Forragem

NOGUEIRA

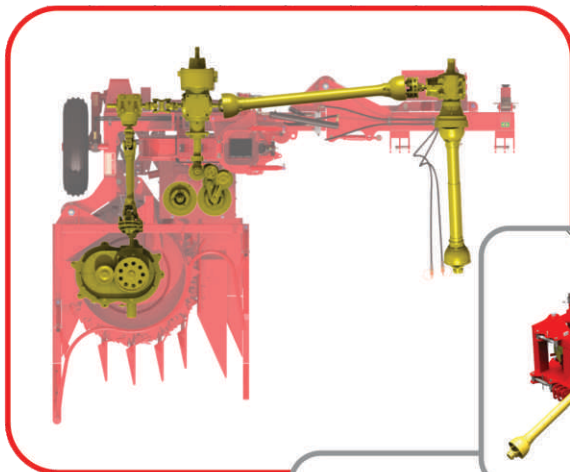


- ✓ Quebra Grãos
- ✓ Potente Rotor de 12 facas
- ✓ Plataforma Articulável
- ✓ Área Total
- ✓ Exclusiva Carenagem de Polietileno
- ✓ Abertura de Carreador

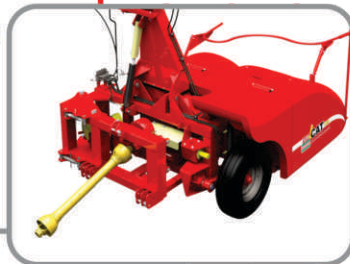
NOGUEIRA

Essencial no campo

Sistema de transmissão



Sistema de transmissões individuais independente de tambor e caixa de rolo para facilitar a distribuição de energia.



Sistema de transporte da bica

A New Cat 1200 também foi totalmente planejada para facilitar o carregamento articulando a bica de saída.



Articulação Traseira

Para trabalhar de ré e transporte em locais estreitos.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS NEW CAT 1200

Número de rolos	4
Potência para acionamento	à partir de 100 cv
Produção (aproximada)	até 50 ton/h
Número de facas no rotor	12
Rotação na tomada de força	1000 rpm (opcional 540)
Opções de corte	24 (de 2 a 24 mm)
Acionamento da bica	Elétrico/hidráulico
Roda de apoio	Elétrico/hidráulico
Engate (trator)	2N/2
Sistema quebra grãos	SIM de série
Sistema quebra jatos	Elétrico/Hidráulico

NOGUEIRA

Essencial no campo

O produto

A colhedora em área total New Cat 1200 possui 1,2 mt de abertura e colhe as mais variadas culturas como por exemplo: milho, cana, sorgo girassol e demais forrageiras com altura mínima de 1,00 mt, em qualquer posição sem seguir linha de plantio e sem a necessidade de troca de plataforma de recolhimento. Com um braço articulável é ideal para colheita em ré, para abertura de carregadores e transporte.

Chassi independente



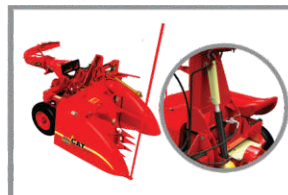
Elaborada com um chassi super reforçado

Quebrador de grãos



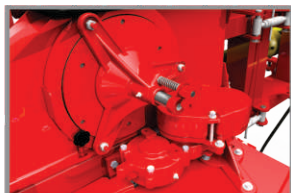
Melhor qualidade de silagem com ganho na produtividade de leite e carne.

Articulação da Bica



Sistema hidráulico que proporciona acesso ao rotor da máquina de forma rápida e segura.

Afiador de Facas



Equipada com sistema giratório, prático e seguro afiando de forma total e uniforme.

Borracha de vedação da bica



Sistema de vedação feito em borracha que evita o vazamento e vibração do conjunto.

Troca de corte



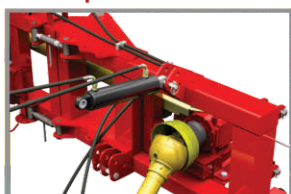
Simples e de fácil acesso possui várias opções de corte.

Caixa de transmissão do tambor



Nova e reforçada caixa de transmissão com exclusivo sistema de lubrificação interna forçada com bomba e filtro de óleo.

Terceiro ponto hidráulico



Equipada com um cilindro hidráulico para ser acoplado no terceiro ponto do trator permitindo levantar a frente da máquina em curvas de nível.

Rotor com 12 facas



Potente rotor de 12 facas e 12 lançadores que proporciona corte preciso e excelente quebra dos grãos.

Articulação da carenagem e caixa tambor



Com sistema de articulação que proporciona um acesso rápido e seguro à caixa de rolos.

Roda de apoio



Equipada com roda de apoio acionada por sistema hidráulico proporciona alívio ao terceiro ponto do trator e ajuste rápido da altura de trabalho.



BICA

Bica equipada com prolongadores de série que proporciona distância de descarga.

QUEBRA JATO

Quebra jato com duplo estágio.

TOMBADOR

Design de tombador feito para inclinar a planta auxiliando na alimentação da colhedora.

SISTEMA DE BLINDAGEM

Exclusivo sistema de blindagem que proporciona excepcional fluidez no recolhimento do produto.

REGULAGEM DO TAMBOR

Fácil acesso a regulagem de velocidade do tambor

TAMBOR

Tambor totalmente reformulado com mais precisão no recolhimento.

SISTEMA DE COLHEITA POR ÁREA TOTAL

Colhe o produto em toda a largura útil de corte de máquina, independentemente das linhas de plantio.

SISTEMA HIDRÁULICO

Total controle do sistema hidráulico com apenas uma entrada e com leds de controle de temperatura na caixa do tambor.

ROTAÇÃO

Duas opções de rotação na TDP com entrada de 1000 RPM ou 540 RPM como opcional.

PONTEIRAS

Ponteiras fundidas e com regulagem

TRAVA DE ARTICULAÇÃO RÁPIDA COM ROSCA

Sistema de travamento da máquina rápido e seguro

Abertura do Carregador



Fluidez de Recolhimento



Altura da Bica

