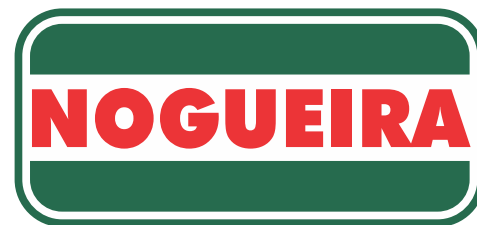


**LINHA GERAL
COLHEDORAS
& PLATAFORMAS**



Essencial no campo

COLHEDORAS --- PLATAFORMAS



Nogueira Distribuidor Autorizado



Introdução



AFIADOR REDONDO GIRATÓRIO ACOPLADO A TAMPA DA CARÇAÇA

Pensando na qualidade do corte, a Nogueira equipou SUAS COLHEDORAS com afiador de última geração. Incorporado à máquina, possui exclusivo sistema de pedra circular giratória que atua em toda a extensão das facas, garantindo afiação uniforme e completa no próprio local da colheita. Uma afiação rápida e segura e o resultado você pode conferir: corte preciso e uniforme, proporcionando silagem de alta qualidade.



POTENTE ROTOR COM 12 E 14 FACAS

12 F: New Pecu - New Pecu Canavieira - New Pecu Duo - New Cat 1200 - FTN 1000 - FTN 1900 - FTN 2000F
14 F: FTN 1000S - FTN 2500

A concepção do rotor alia precisão de corte com excelente capacidade de lançamento, eficiência com baixo consumo de potência, características que tornam nossas colhedoras com acionamento mais leve do mercado. Os rotores são robustos e dimensionados para garantir máxima eficiência na picagem das diversas culturas forrageiras utilizadas na produção de silagem de alta qualidade.



PLATAFORMA ARTICULÁVEL, AGILIDADE NA MANUTENÇÃO E REGULAGEM DA CONTRA FACA

Visando facilitar e agilizar a regulagem da contrafaca, as plataformas possuem articulação lateral. Numa operação simples, todo o conjunto formado pela caixa dos rolos e divisores é deslocado para o lado, permitindo ao operador acessar rapidamente as contrafaca e rolos. Maior facilidade para o operador e menos tempo de máquina parada.

A contrafacas são reversíveis, ou seja, podem ser reutilizadas simplesmente invertendo-se o lado de uso.



Esse sistema inovador promove a quebra uniforme dos grãos do milho durante o processo de picagem.

Foi desenvolvido através de pesquisas realizadas em conjunto com Universidades.

A quebra dos grãos melhora a digestibilidade e proporciona significativo aumento da qualidade da silagem, com consequente ganho na produção de leite e carne.

Comprove o ganho em produtividade e qualidade da silagem utilizando o sistema quebra-grãos, item de série exclusivo em toda nossa linha de Pecuária Tractionada.

Desde 1957 uma História que não se apaga!

A **Nogueira Máquinas Agrícolas** surgiu em 1957 pelos Irmãos Nogueira na cidade de Itapira-SP com a produção de sua primeira máquina a DPM referência na agropecuária nacional e tornou-se conhecida também em toda América, África e Oriente Médio.

Com o tempo e a aquisição de novos equipamentos desenvolvidos por competente engenharia, possui um mix de produtos que atende as mais diversas culturas divididos em 6 linhas: Divisão Pecuária Estacionária, Colhedoras & Plataformas, Armazenamento, Fenação, Misturadores & Tratadores e a Agrícola.

Possui equipe altamente qualificada e mais de mil e quinhentas revendas espalhadas pelo Brasil e mundo que com assistência técnica rápida e eficiente garante tranquilidade na hora de adquirir um produto **Nogueira**.

Em 2013 passou a fazer parte das **Indústrias NB** um dos maiores grupos de máquinas e implementos agrícolas do mundo agregando assim mais modernidade, força e respeito aos seus clientes.

Hoje a **Nogueira** também é distribuidora autorizada no Brasil das conceituadas marcas mundiais **Storti, Kverneland e Claas**.

Nogueira: Essencial no Campo!

Acesse o QR Code ao lado e assista ao vídeo da nossa história.



uma marca do Grupo



ÍNDICE

- 04** - Colhedora de Forragem New Pecu
- 05** - Colhedora de Forragem New Pecu Canavieira
- 06** - Colhedora de Forragem New Pecu Duo
- 07** - Colhedora de Área Total New Cat 1200
- 09** - Colhedora de Área Total FTN1000
- 10** - Colhedora de Área Total FTN1000 Super
- 11** - Colhedora de Área Total FTN1300
- 12** - Colhedora de Área Total FTN1600
- 13** - Colhedora de Área Total FTN1900
- 14** - Colhedora de Área Total FTN 2000 Frontal
- 15** - Colhedora de Área Total FTN 2500
- 16** - Plataformas Recolhedoras
- 17** - Forrageiras Autopropelidas Claas Jaguar
- 20** - Todas nossas Linhas de Produtos
- 21** - Nossa equipe de vendas no Brasil

LINHA GERAL COLHEDORAS & PLATAFORMAS

Colhedoras de Forragem

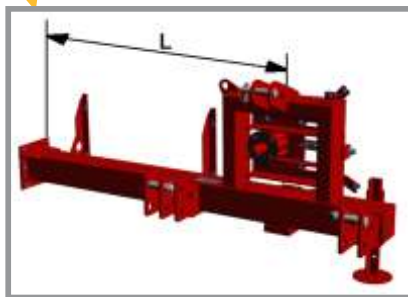


A já consagrada colhedora de forragens Nogueira chega ao mercado com muitas novidades. Voltada para o corte, recolhimento e picagem de milho, sorgo, cana-de-açúcar, napier e demais variedades plantadas em linha, a New Pecos proporciona um excelente desempenho no campo, produzindo uma forragem de alta qualidade.

Proteções conforme as normas de segurança do mercado



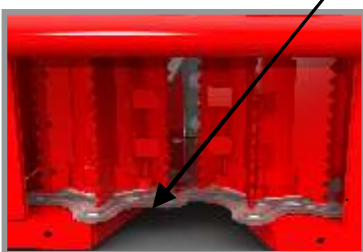
Aumento do braço de sustentação



Novo comando hidráulico com opções semi hidráulica e hidráulica total



Exclusiva e patenteada Faca Estrela

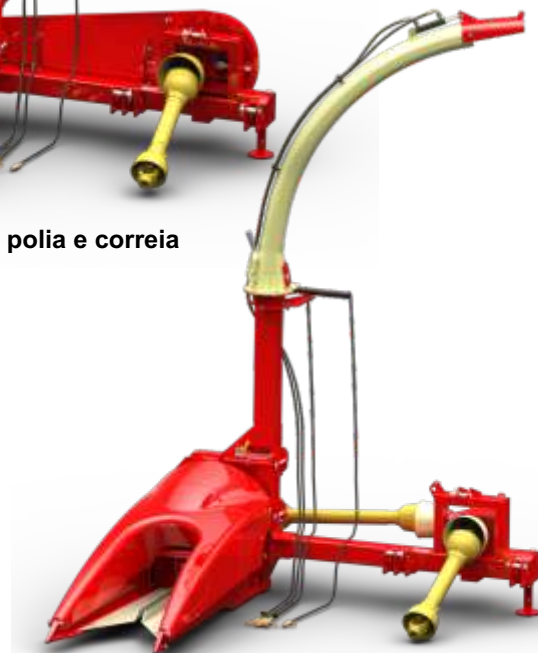


Disco de corte do Rolo Recolhedor com formato especial e excelente corte que proporciona perfeito rebrote na planta

Bicas de descarga em aço proporcionam maior durabilidade



Transmissão polia e correia



Transmissão caixa e cardan

Versões

TRANSMISSÃO	BICA	QUEBRA JATO
Semi Hidráulica Caixa/Cardan	Hidráulico	Manual
Hidráulica Total Caixa/Cardan	Hidráulico	Hidráulico
Semi Hidráulica Polia/Correia	Hidráulico	Manual
Hidráulica Total Polia/Correia	Hidráulico	Hidráulico

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

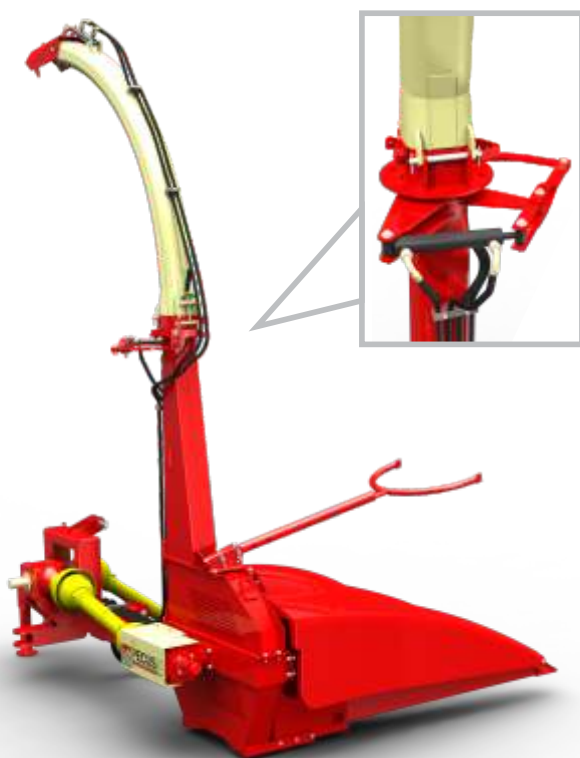
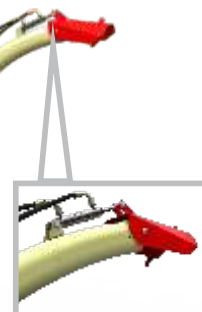
Número de rolos	4
Potência para acionamento	de 55 a 90 cv
Produção	até 30 ton/h
Número de facas no rotor	12
Rotação na tomada de força	540 rpm
Rotação do rotor	1500 rpm
Opções de corte	24 (2 a 36 mm)
Acionamento do giro da bica	hidráulico
Sistema quebra jato	hidráulico ou manual
Roda de apoio	opcional
Engate (trator)	cat II
Sistema quebra grãos	Sim de série
Peso aproximado	625 kg
transmissão	cardan / polia e correia



A New Pecos Canavieira é um equipamento voltada para o corte, recolhimento e picado de cana-de-açúcar para a produção de forragem.

Excelente produto da nossa linha para produzir uma silagem de qualidade com baixo custo.

Sua carenagem é toda produzida em polietileno tendo transmissão por caixa cardan e comando hidráulico completo.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Número de rolos	4
Potência para acionamento	de 80 a 120 cv
Produção	até 32 ton/h
Número de facas no rotor	14
Rotação na tomada de força	540rpm
Rotação do rotor	1300 rpm
Opções de corte	24 (2 a 36mm)
Acionamento hidráulico de bica	Total hidráulico
Roda de apoio	Não
Engate (trator)	Cat. II
Sistema quebra grãos	Sim de série
Transmissão	Cardan

LINHA GERAL COLHEDORAS & PLATAFORMAS

Colhedoras de Forragem

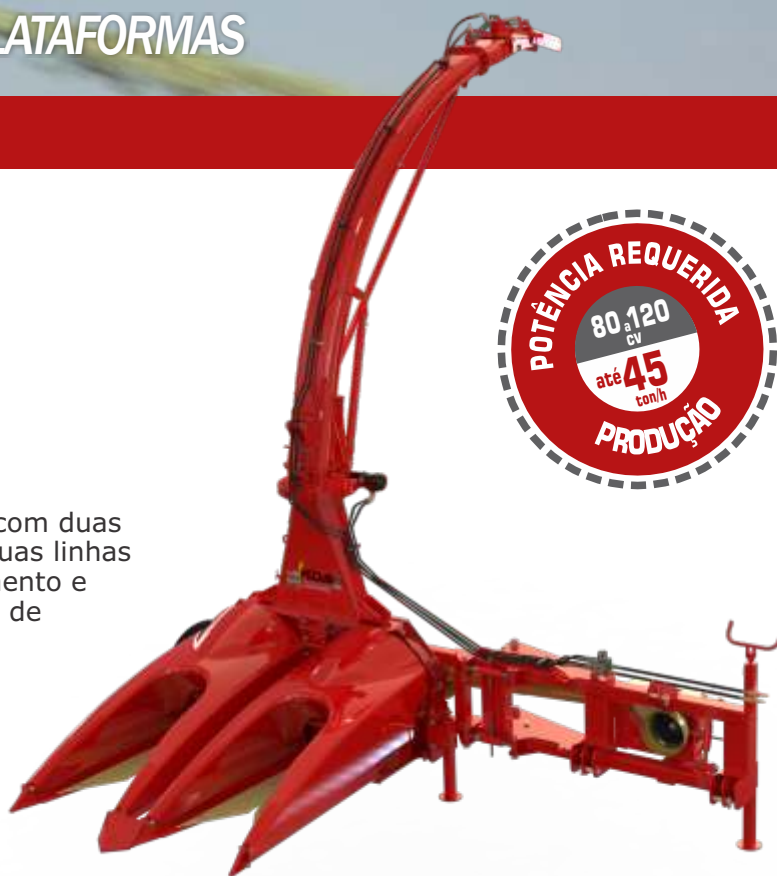


Na New Pecus Duo, a novidade vem em dobro, com duas caixas de rolos, a colhedora é capaz de colher duas linhas simultaneamente, proporcionando maior rendimento e agilidade na colheita das mais diversas espécies de forrageiras.

Seu espaçamento entre linhas é de:
720 mm (700-770) ou 800 mm (750-850) ou
900 mm (850-950) ou 950 mm (900-1000)

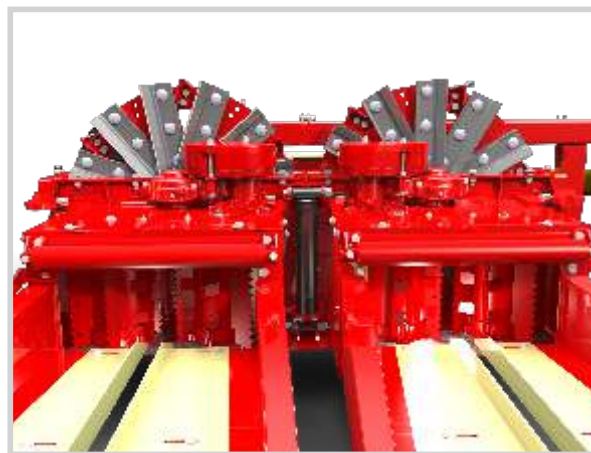
- Recolhe duas linhas simultaneamente;
- Transmissão por caixa e cardan;
- Quebra grãos;
- Quebra jato com acionamento por pistão hidráulico;
- Giro da bica com acionamento por pistão hidráulico;
- Roda de apoio e aro
- Giro do braço para colheita em ré na abertura de carregadores

A Máquina articulada à traseira do trator facilita à abertura de carregadores e o transporte entre as porteiras na propriedade



Espaçamento entre linhas*

720 mm (700-770) ou 800 mm (750-850) ou
900 mm (850-950) ou 950 mm (900-1000)



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Número de rolos	4 (por caixa de rolo)
Potência para acionamento	de 80 a 120 cv
Produção	até 45 ton/h
Número de facas no rotor	12 (por rotor)
Rotação na tomada de força	540 rpm
Rotação do rotor	1500 rpm
Opções de corte	24 (2 a 36mm)
Acionamento da bica	Total Hidráulico / Elétrico
Roda de apoio	Sim
Engate (trator)	2N/2
Sistema quebra grãos	Sim de série
Espaçamento entre linhas*	730 a 950 mm
Transmissão	Cardan

new CAT1200

NOGUEIRA

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.



- Bica equipada com prolongadores de série que proporciona distância de descarga;
- Design de tombador feito para inclinar a planta auxiliando na alimentação da colhedora;
- Exclusivo sistema de blindagem que proporciona excepcional fluidez no recolhimento do produto;
- Fácil acesso a regulagem de velocidade do tambor;
- Quebra jato com duplo estágio;
- Total controle do sistema hidráulico com apenas uma entrada e com leds de controle de temperatura na caixa do tambor;
- Duas opções de rotação na TDP com entrada de 1000 RPM ou 540 RPM como opcional;
- Tambor totalmente reformulado com mais precisão no recolhimento;
- Colhe o produto em toda a largura útil de corte de máquina, independentemente das linhas de plantio;
- Ponteiras fundidas e com regulagem;
- Sistema de travamento da máquina rápido e seguro.

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

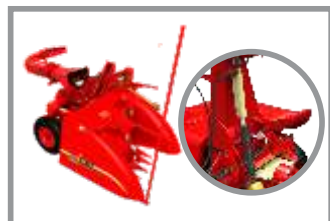
Para trabalhar de ré e transporte em locais estreitos.

Articulação da carenagem e caixa tambor



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

Articulação da Bica



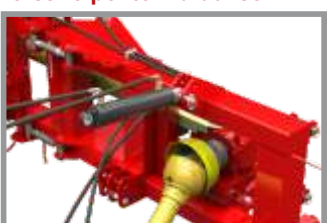
Sistema hidráulico que proporciona acesso ao rotor da máquina de forma rápida e segura.

Afiador de Facas



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

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.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

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



Para cada necessidade um tamanho ideal.





A Linha FTN Forrageira Total Nogueira vem com a facilidade de corte em área total em todos os equipamentos.

A partir de agora nossos clientes podem ter as vantagens de trabalhar com astas palataformas e com tratores de pequeno porte.

A colhedora de área total FTN 1000 é uma máquina versátil e tem excelente desempenho em culturas limpas e também em culturas consorciadas, além de poder entrar em roças

Este produto sai de fábrica com serras retangulares que fazem o corte e com opção de ser colocado serras circulares para corte dos produtos nos tambores recolhedores.

- Transmissão caixa cardan e comando hidráulico completo;
- Facilidade de manuseio de bica;
- Sistema de afiação de facas redondo que numa operação simples e segura, afia todo o conjunto rapidamente de forma segura e uniforme;
- Toda robustez já conhecida na linha NOGUEIRA, com bica de saída em aço carbono e design moderno que ajuda no lançamento do produto;
- Potente rotor com 12 facas retas e 06 lançadores garantindo uma excelente uniformidade de corte e ótimo lançamento na caçamba do caminhão evitando perdas.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Produção (t/n)	até 35
Número de rolos	4
Potência para acionamento	de 65 a 95 cv
Número de facas no rotor	12
Opções de corte	24 (2 a 36 mm)
Acionamento da bica	hidráulico total
Roda de apoio	opcional
Engate (trator)	2N/2
Sistema quebra grãos	Sim de série
Transmissão	Cardan

LINHA GERAL COLHEDORAS & PLATAFORMAS

Colhedoras de Área Total



Transmissão caixa cardan;

Comando hidráulico completo;

Facilidade de manuseio de bica;

Sistema de afiação de facas redondo que numa operação simples e segura, afia todo o conjunto rapidamente de forma segura e uniforme;

Toda robustez já conhecida na linha NOGUEIRA, com bica de saída em aço carbono e design moderno que ajuda no lançamento do produto;

Potente rotor com 14 facas retas e 14 lançadores garantindo uma excelente uniformidade de corte e ótimo lançamento na caçamba do caminhão evitando perdas.

Este produto sai de fábrica com serras retangulares que fazem o corte e com opção de ser colocado serras circulares para corte dos produtos nos tambores recolhedores.

A Linha FTM Forrageira Total Nogueira acaba de lançar seu equipamento voltado principalmente para o corte, recolhimento e picado de cana-de-açúcar para forragem.

A FTM 1000 S é uma grande novidade para a produção de silagem de alta qualidade e baixo custo, agora também equipada com nosso tradicional sistema Quebrador de Grãos se tornando uma excelente opção para produção de silagem de milho em tratores até 120 cv.



Potente rotor com 14 facas e 14 lançadores com facilidade de aumentar as partículas do picado preservando a quebra de grãos



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Produção (t/h)	até 38
Tamanho de picado	18 (2,5 a 18mm)
Número de rotores	1
Número de facas	14
Acionamento	Tratorizado
Potência na TDP (cv)	85 a 125
Sistema quebra jato	hidráulico total
Sistema quebra grãos	Sim de série
Transmissão	Cardan





A Linha FTM Forrageira Total Nogueira vem com a facilidade de corte em área total em todos os equipamentos.

A colhedora de área total FTM 1300 é uma máquina versátil e tem excelente desempenho em culturas limpas e também em culturas consorciadas, além de poder entrar em roças plantadas em linhas ou transversal.

Este produto já sai de fábrica com serras retangulares ideais para fazer um excelente corte com largura de trabalho de 1,3 mt.



- ✓ **Tubo de descarga com controles hidráulicos e de longo alcance;**
- ✓ **Roda de apoio com terceiro ponto hidráulico;**
- ✓ **Bica de saída com fácil manuseio projetada em inox com design moderno que ajuda no lançamento do produto;**



Potente rotor com 14 facas e 14 lançadores com facilidade de aumentar as partículas do picado preservando a quebra de grãos



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Produção	até 48 ton/h
Quantidade de rotores	1
Potência para acionamento	de 90 a 140 cv
Número de facas no rotor	14
Opções de corte	3,0 a 22 mm
Acionamento da bica	Total Hidráulico / Elétrico
Roda de apoio	sim
Tambores e serra frente de corte	2
Quantidade de rolos	4
Peso	1895 kg
Sistema Quebra grãos	Sim de série
Transmissão	Cardan

LINHA GERAL COLHEDORAS & PLATAFORMAS

Colhedoras de Área Total



A Linha FTN Forrageira Total Nogueira vem com a facilidade de corte em área total em todos os equipamentos.

A colhedora de área total FTN 1600 é uma máquina versátil e tem excelente desempenho em culturas limpas e também em culturas consorciadas, além de poder entrar em roças plantadas em linhas ou transversal.

Este produto já sai de fábrica com serras retangulares ideais para fazer um excelente corte.

- ✓ **Tubo de descarga com controles hidráulicos e de longo alcance;**
- ✓ **Sistema de Serras fixas;**
- ✓ **Bica de saída com fácil manuseio projetada em inox com design moderno que ajuda no lançamento do produto;**
- ✓ **Montada em caixa TDP de 540 RPM e sob consulta para 1000 RPM**



Sistema de transmissão independente na plataforma de corte.



Potente rotor com 14 facas e 14 lançadores com facilidade de aumentar as partículas do picado preservando a quebra de grãos



Frente de corte com 2 tambores de corte e largura de trabalho de 1,6 mt.



Duas rodas de apoio e eixo com pistões hidráulicos para levantar a máquina



Chassi com engate rápido, sistema de auto flutuação pantográfico que facilita a colheita em terrenos irregulares e com desníveis laterais

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Produção	até 50 ton/h
Quantidade de rotores	1
Potência para acionamento	de 100 a 140 cv
Número de facas no rotor	14
Opções de corte	3,0 a 22 mm
Acionamento da bica	Total Hidráulico / Elétrico
Roda de apoio	sim
Tambores e serra frente de corte	2
Quantidade de rolos	4
Transmissão	Cardan
Peso	2150 kg
Sistema quebra grãos	Sim de série



A Linha FTN Forrageira Total Nogueira vem com a facilidade de corte em área total em todos nossos equipamentos.

A partir de agora nossos clientes podem ter as vantagens de trabalhar com estas plataformas e com tratores de pequeno porte.

A colhedora de área total FTN 1900 é uma máquina versátil e tem excelente desempenho em culturas de milho e sorgo.



Sistema de afiação de facas redondo que numa operação simples e segura, afia todo o conjunto rapidamente de forma segura e uniforme;

Toda robustez já conhecida na linha NOGUEIRA, com bica de saída em aço carbono e design moderno que ajuda no lançamento do produto;

Dois potentes rotores com 12 facas retas e 06 lançadores em cada rotor garantindo uma excelente uniformidade de corte e ótimo lançamento na caçamba do caminhão evitando perdas.

Moderno sistema de terceiro ponto da máquina que possibilita trabalho em ré para abertura do carreador e facilidade de transporte.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Produção (t/h)	até 48
Tamanho de picado	24 (2 a 36mm)
Número de rotores	2
Número de facas	12 + 12
Acionamento	Tratorizado
Potência na TDP (cv)	90 a 130
Acionamento da bica	Total Hidráulico / Elétrico
Transmissão	Cardan
Sistema quebra grãos	Sim de série

LINHA GERAL COLHEDORAS & PLATAFORMAS

Colhedoras de Área Total



Colhedora de Forragens desenvolvida para trabalhar com acionamento Frontal no trator, trazendo maior conforto e dirigibilidade ao operador.

Esta Colhedora Nogueira além da inovação da forma de acoplamento, mantém as características de nossos demais equipamentos com robustez, qualidade de corte e a nossa marca registrada que é o exclusivo sistema Quebrador de Grãos.



Sistema de afiação de facas redondo que numa operação simples e segura, afia todo o conjunto rapidamente de forma segura e uniforme;

Bica giratória de 270° permite muita flexibilidade no trabalho diário;

Fácil acesso aos componentes tanto para manutenção como operações de regulagem de faca e contra faca;

Dois potentes rotores com 12 facas retas e 06 lançadores em cada rotor garantindo uma excelente uniformidade de corte e ótimo lançamento na caçamba do caminhão evitando perdas.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Produção (t/h)	até 48
Tamanho de picado	24 (2 a 36mm)
Número de rotores	2
Número de facas	12 + 12
Acionamento	Tratorizado
Potência na TDP (cv)	90 a 130
Acionamento da bica	Total Hidráulico / Elétrico
Transmissão	Sim
Sistema quebra grãos	Sim de série
Peso	2122 Kg





Esta nova colhedora de forragens apresenta um grande avanço em tecnologia, rendimento e versatilidade com abertura de corte de 2,4 mt garante uma ótima área de trabalho.

Com um sistema totalmente confiável dando ao produtor muita confiança na confecção da silagem, tarefa de muita importância para quem trabalha com pecuária e tem a responsabilidade de produzir alimentos para os períodos de estiagem.



Uma colhedora que vai trabalhar com dois tambores alimentadores em uma super inovação, os dentes de puxar produtos são construídos seccionados e são parafusados por dentro do tambor, possibilitando assim troca de partes quando necessário.

Sistema hidráulico todo dimensionado dentro dos parâmetros necessário para garantir confiabilidade do sistema;

Frente da máquina é intercambiável permitindo no futuro trocar as plataformas;

Sistema de afiação de facas redondo que numa operação simples e segura, afia todo o conjunto rapidamente de forma segura e uniforme;

Bica giratória de 270° permite muita flexibilidade no trabalho diário;

Fácil acesso aos componentes tanto para manutenção como operações de regulagem de faca e contra faca;

Trabalha com 14 facas retas e 14 lançadores garantindo uma excelente uniformidade de corte e ótimo lançamento na caçamba do caminhão evitando perdas.

Novos Tambores Recolhedores



Apoio em Duas Rodas

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Produção (t/h)	até 60
Tamanho de picado	12 (2,5 a 18mm)
Número de rotores	1
Número de facas	14
Acionamento	Tratorizado
Potência na TDP (cv)	140 a 180
Acionamento da bica	Total Hidráulico / Elétrico
Transmissão	Sim
Sistema quebra grãos	Sim de série
Peso aproximado	2785 Kg s/roda 3058 Kg c/roda

PRN 1.3 | 2.0

Excelente opção Nogueira para colher capim, cevada e alfafa destacando-se pelo corte, recolhimento e que acoplada com as colhedoras de forragem Nogueira, picam com a mais alta precisão que o trabalho no campo necessita. Com sistema simples para acoplar, garante produção em qualquer época do ano e tudo isso num único equipamento.



As plataformas 1.3/2.0D são mais robustas e mantêm a mesma condição de trabalho em área mais difíceis.

Também podem ser utilizada para a produção de pré secado.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	1.3 D	2.0 D
Cultura	Capim/Pré-Secado	Capim/Pré-Secado
Produção Máxima*	até 30 t/h	até 60 t/h
Potência requerida (TDP)	60 a 80 cv	100 a 150 cv
TDP (rpm)	540	540
Acoplamento	New Pecu	New Pecu Duo
Espaçamento	Área total	Área total
Largura útil trabalho	1,3	2,3
Peso aproximado	250 Kg	320 Kg

PTN 1000

A PTN 1000 veio para facilitar a vida do produtor rural em um excelente projeto desenvolvido para fornecer menos compactação no solo e ter alta produtividade.

Com sistema simples para acoplar em colhedoras Nogueira, garante produção em qualquer época do ano e tudo isso num único equipamento.

Possui a vantagem de poder trabalhar com tratores de pequeno porte tornando-se assim um produto versátil mas com alto desempenho em várias culturas.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Potência para acionamento	de 65 a 95 cv
Produção	até 35 ton/h
RPM na TDM	540 rpm
Espaçamento	1 mt
Engate (trator)	sim
Culturas	capim/milho,sorgo,cana,aveia
Acionamento	trator



CLAAS



JAGUAR

Única alternativa. A JAGUAR.

Existe uma alternativa para obter o melhor resultado? Para melhor eficiência com consumo mínimo?

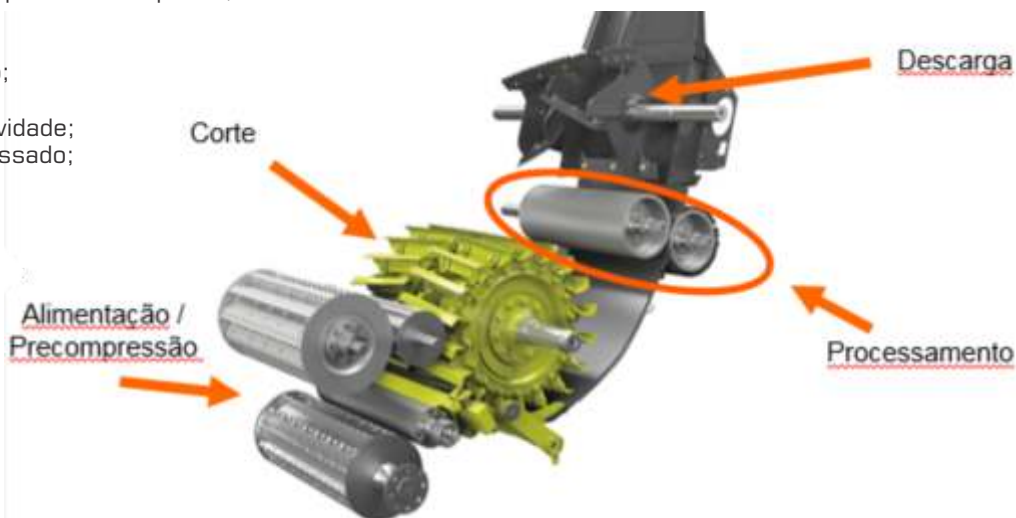
Os seus desafios crescem. As suas expectativas são o que importa. A sua satisfação é nossa força impulsadora para buscar sempre novas soluções.

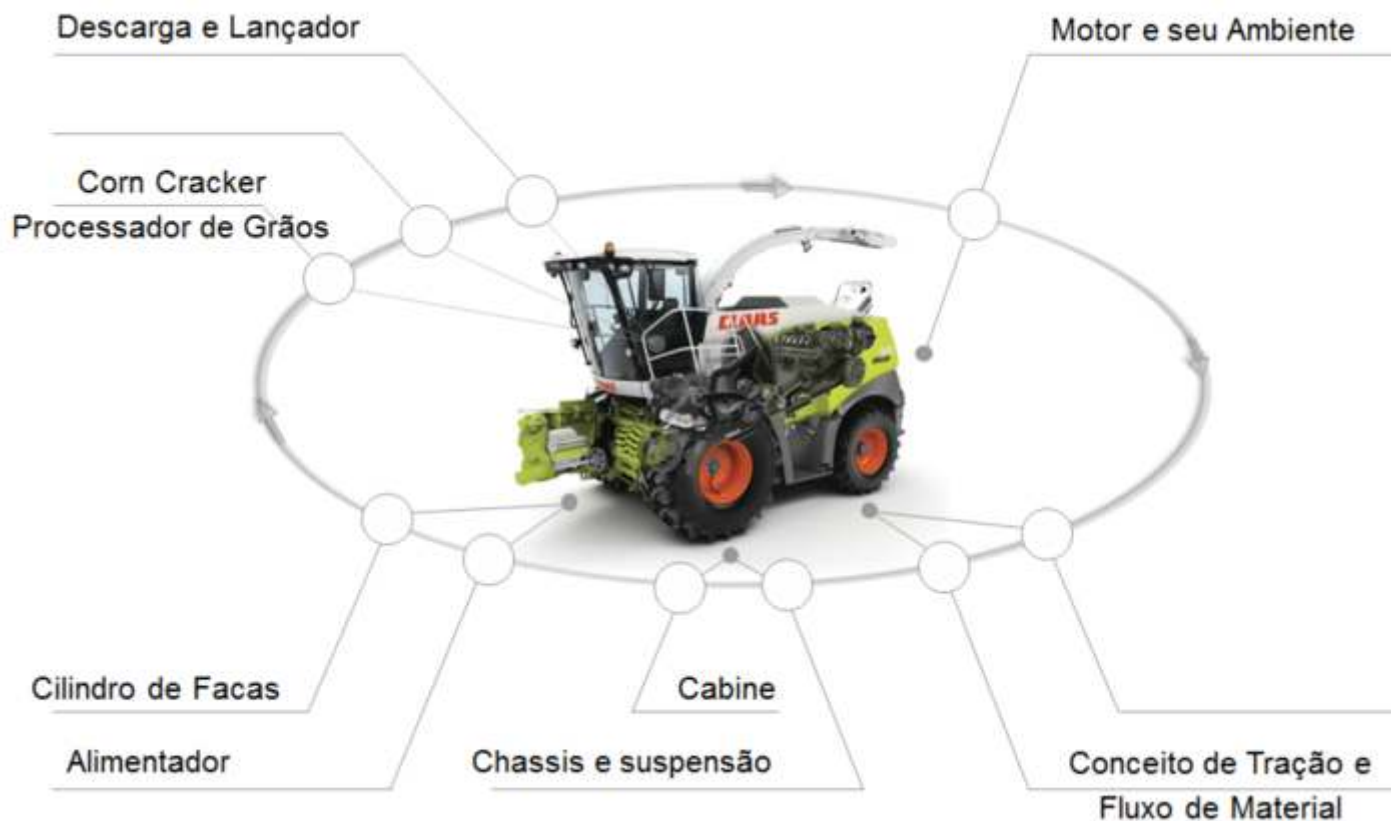
Mais produtividade, variedade, conforto e resultados: estes são os objetivos da nova série JAGUAR 800, uma classe sem comparação.



- Funções das plataformas com ajustamento de velocidades;
- Ajustamento de altura das plataformas via rodas guia da PICK UP ORBIS;
- Facilidade em acoplar e desacoplar as plataformas;
- Fácil acessibilidade aos rolos de compressão do conjunto alimentador e ao cilindro picador QUICK ACCESS;
- Afiamento das facas e ajuste da contrafaca;
- Benefícios do processador de grãos Corn Cracker;
- Ajuste do acelerador variável;
- Carregamento automático via SPOUT PILOT;
- Sistema de adição de aditivos de silagem;
- Chassis e sistema de suspensão e posicionamento dos eixos;
- Sistema de tração 4x4;
- Benefícios do sistema de ajuste de pressão dos pneus;
- Conceito de transmissão direta;
- Motor Mercedes Bens;
- Sistema e conceito de refrigeração;
- Cabine e CEBIS;
- Alta eficiência com máxima produtividade;
- Top em qualidade de material processado;
- Tecnologia e acessibilidade;
- Conforto e facilidade de operação

Ideal para o cultivo em pasto, milho, alfafa e sorgo em partículas longas ou curtas com qualidade do material processado pelo processador de grãos CORN CRACKER






- Maior estrutura física através de fragmentos longos de caule e fibras;
- Reduz ou até mesmo elimina o uso de fibra longa (palha e/ou feno);
- Maior superfície pois o material é picado em tiras e triturado;
- Ampla "área de ataque" dos microorganismos para fermentação no silo;
- Tamanho de corte constante em base ao conteúdo de massa seca;
- Estrutura física benéfica no rúmen promovendo aumento da ruminação;
- Grãos triturados para garantir o máximo processamento dos grãos;
- Redução do uso de concentrados devido ao maior teor de amido;
- Alto grau de processamento de grãos;
- Boa densidade de compactação no momento de ensilar;
- Aumento do rendimento leiteiro e melhora dos sólidos do leite;
- Aumento do consumo de silagem pela vaca;
- Melhora da sanidade animal estabilização do pH no rúmen;
- Aumento da ruminação e bem estar animal;
- Redução do consumo e custos com concentrado;
- Mais longevidade e fertilidade devido a melhor sanidade animal;



 www.cvale.com.br

 www.languiru.com.br

 stamaquinas.com.br/

 www.nogueira.com.br
 Rua Fernando de Souza, 533, Distrito Industrial
 São João da Boa Vista/SP CEP 13877-755
 Fone: +55 (19) 3863-9710 | E-mail: edson@nogueira.com.br





DIVISÃO COLHEDORAS & PLATAFORMAS

Colhedoras de Área Total
Colhedoras de Forragens
Plataformas Recolhedoras



DIVISÃO ARMAZENAGEM

Embutidoras
Extratoras
Compactadores



DIVISÃO FENAÇÃO

Ancinhos
Espalhadores
Segadeiras
Enfardadeiras
Plastificadores



DIVISÃO MISTURADORES & Tratadores

Vagões Misturadores
Vagões Forrageiros



DIVISÃO AGRÍCOLA

Distribuidores
Semeadeiras



DIVISÃO PECUÁRIA ESTACIONÁRIA

Desintegradores
Picadores
Moedores
Ensiladeiras
Trituradores



Nossa equipe pelo Brasil



Você é de casa, sint-se à vontade para contactar nossa equipe espalhada por todo o Brasil e assim tirar suas dúvidas à respeito de nossos equipamentos e saber onde encontrar produtos Essenciais no Campo.

**Região
Nordeste**



Fábio Canella

fabio.canella@nogueira.com.br
Cel e WZ: (19) 97167-4059
Contato na Fábrica: Renata Zamboim

**Região
Nordeste**



Tarcilín Rodrigues

tarcilin.rodrigues@nogueira.com.br
Cel e WZ: (19) 97167-8768
Contato na Fábrica: Renata Zamboim

**Região
Nordeste**



Paulo Alves

paulo.alves@nogueira.com.br
Cel e WZ: (19) 97167-4517
Contato na Fábrica: Renata Zamboim

**AP
(oeste) BA
MA
PA
PI
TO
(exceto sul)**



João Silva

joao.silva@nogueira.com.br
Cel e WZ: (19) 97167-3327
Contato na Fábrica: Francisco Nali

**AC
AM
MT
(exceto Vale do Araguaia)
RO
RR**



Cláudio Reis

claudio.reis@nogueira.com.br
Cel e WZ: (19) 97167-9617
Contato na Fábrica: Lucas Preto

**(norte) GO
(Vale do Araguaia) MT
(sul) TO**



Michel Bernardo

michel.bernardo@nogueira.com.br
Cel e WZ: (19) 97167-7725
Contato na Fábrica: Francisco Nali

(exceto norte) GO



Rafael Silva

rafael.silva@nogueira.com.br
Cel e WZ: (19) 97167-6643
Contato na Fábrica: Francisco Nali

**Região
Sudeste**



Leonardo Galessio

leonardo.galessio@nogueira.com.br
Cel e WZ: (19) 97167-3634
Contato na Fábrica: Lucas Preto

**Região
Sudeste**



Márcio Ednei

marcio.ednei@nogueira.com.br
Cel e WZ: (19) 97167-3507
Contato na Fábrica: Lucas Preto

**Região
Sudeste**



Renan Cesquim

renan.cesquim@nogueira.com.br
Cel e WZ: (19) 97167-3913
Contato na Fábrica: Lucas Preto

**Região
Sudeste**



Cláudio Souza

claudio.souza@nogueira.com.br
Cel e WZ: (19) 97167-4178
Contato na Fábrica: Lucas Preto

**MS
(exceto sudoeste) PR**



Gabriel Borato

gabriel.borato@nogueira.com.br
Cel e WZ: (19) 97167-3793
Contato na Fábrica: Renata Zamboim

**MS
(exceto sudoeste) PR**



Fábio Sotolani

fabio.sotolani@nogueira.com.br
Cel e WZ: (19) 97159-9996
Contato na Fábrica: Renata Zamboim

RS



Rogério Donadel

rogerionogueirars@terra.com.br
Cel e WZ: (55) 99971-5000
Contato na Fábrica: Júlio Costa

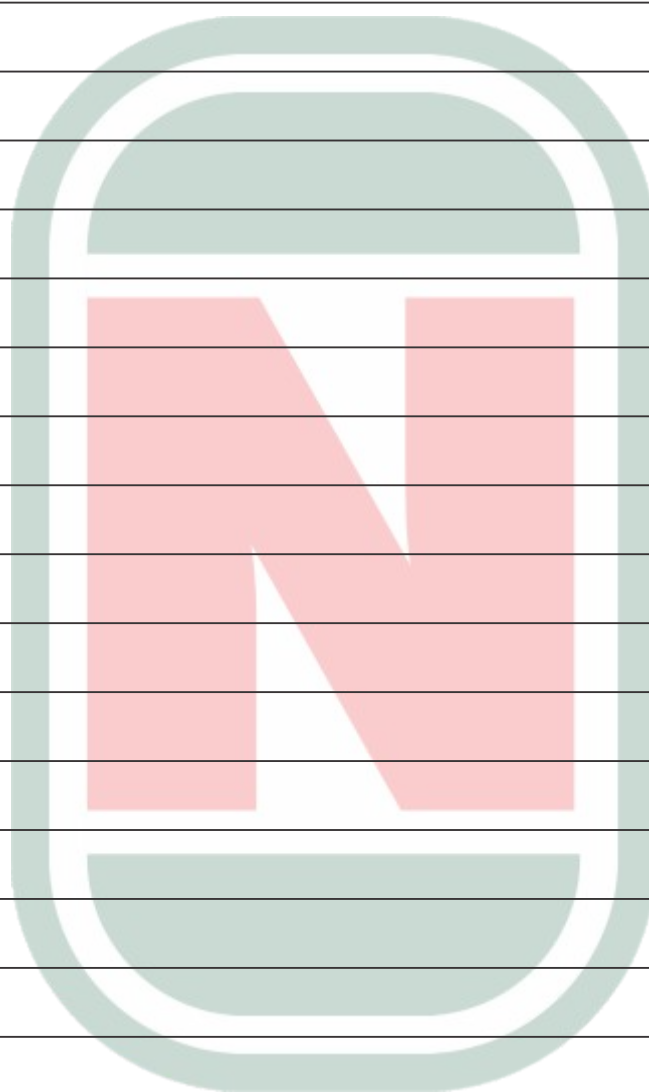
**SC
(sudoeste) PR**



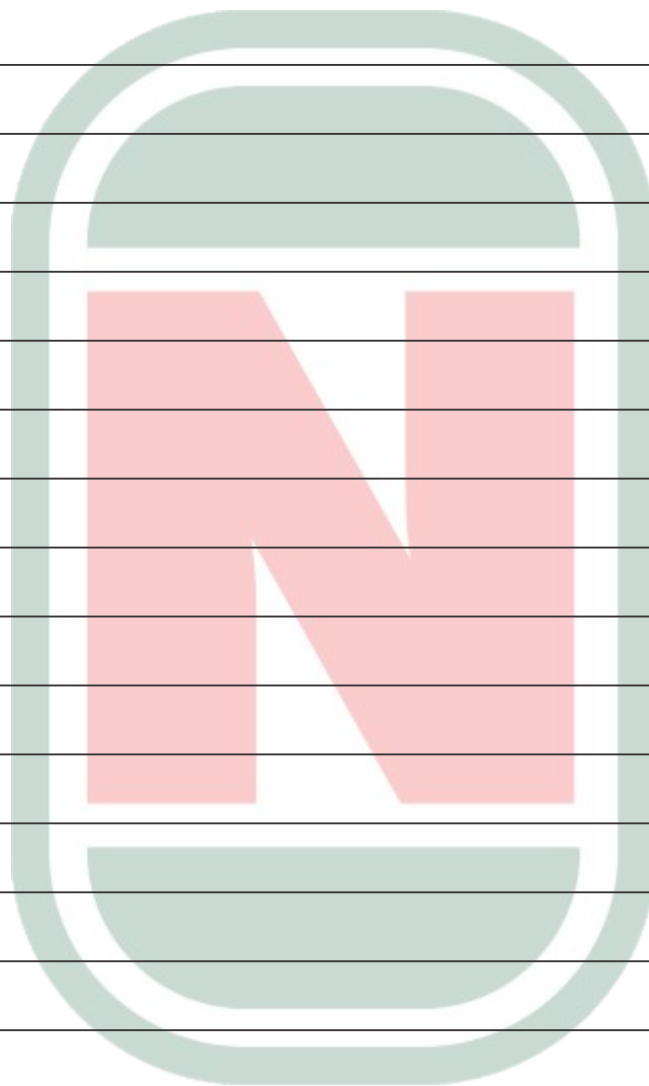
Silvio César

silvio.cesar@nogueira.com.br
Cel (19) 97167-8381
WZ (45) 99966-7406
Contato na Fábrica: Francisco Nali

ANOTAÇÕES



ANOTAÇÕES





São João da Boa Vista-SP



Itapira-SP



Essencial no campo



nogueira.com.br



[/nogueiramaquinas](https://www.facebook.com/nogueiramaquinas)



[/nogueiramaquinas](https://www.youtube.com/nogueiramaquinas)



[nogueiramaq](https://www.instagram.com/nogueiramaq)

Rua Fernando de Souza, 533 - Distrito Industrial
São João da Boa Vista - SP - CEP 13877-755
Tel: (19) 3813-9714 / Fax (19) 3813-9706