

HENIFICACIÓN











¡Aquí SÍ, se produce calidad!

Nogueira Máquinas Agrícolas ha sido referencia en calidad y tecnología en la agricultura desde hace más de sesenta años. Con equipos desarrollados bajo procesos muy rigorosos de producción por ingeniería competente y fiable, nuestra mezcla de productos sirve a las culturas más diversas y están divididas en 6 líneas:

- Cosechadoras y plataformas;
- División pecuaria estacionaria;
- Mezcladoras y manipuladores;
- Producción de heno;
- Almacenamiento;
- División Agrícola

Contamos con un plantel altamente calificado y más de mil quinientos revendedores repartidos por todo Brasil y el mundo que, con asistencia técnica rápida y eficiente, garantiza tranquilidad al comprar un producto Nogueira.



São João da Boa Vista

- Rua Fernando de Souza, 533
 Distrito Industrial CEP:13877-755
- → + 55 (19) 3813.9717 Comercial
- **J** + 55 (19) 3638.9717 Administrativo
- comex@noqueira.com.br





Itapira

- Rua Santa Terezinha, 533 Prados CEP:13973-900
- **1** (19) 3813.9706 Comercial
- **1** (19) 3638.1500 Administrativo
- comex@noqueira.com.br





EXPRESS 5040

Empacadoras

La Express 5040 recoge, prensa, ata y cortan pacas uniformes y compactas de diferentes tipos de forrajes como: alfalfa, avena, cost-cross, trébol, pajas de cultivos como el trigo, la soya y el arroz produciendo así, pacas rectangulares de longitudes predeterminadas.

Procesado de esta manera, el alimento conserva toda su propiedad nutricionales y se puede utilizar para complementar la alimentación animal, especialmente durante el invierno y en períodos de sequía.

El Express 5040 de Nogueira presenta varias innovaciones que, además de un alto rendimiento, la máquina cuenta con dispositivos de seguridad operativa en el pick-up, en el portaagujas y también en el volante que acciona el sistema de engranajes central de la máquina.

La Express 5040 está equipada con un pick-up de 1,73 con alto capacidad de recibir masa forrajera.







Características Técnicas	EXPRESS 5040
Rendimiento	400~600 pacas/h
Ancho de recolección	1,73 m
Golpes de la prensa	100/min
Potencia recomendada en la TDF	35 cv
Rotación necesaria en la TDF	540 rpm
Llanta izquierda	10.5/65-16
Llanta derecha	5.60-15
Pressión de la llanta izquierda	55 LBS/pol² (3,8 kg/cm²)
Pressíon de la llanta derecha	30 LB5/pol² (2,1 kg/cm²)
Peso	1460 kg

EXPRESS 4030

Empacadoras

La Express 4030 recoge, prensa, ata y contar pacas uniformes y compactas de diferentes tipos de forrajes como: alfalfa, avena, cost-cross, trébol, pajas de cultivos como el trigo, la soya y el arroz produciendo así, pacas rectangulares de longitudes predeterminadas.

Procesado de esta manera, el alimento conserva toda su propiedad nutricionales y se puede utilizar para complementar la alimentación animal, especialmente durante el invierno y en períodos de seguía.

El Express 4030 también tiene las siguientes características:

- Equipado con doble sistema de protección de sobrecarga.
- Dos anudadores automáticos que funcionan con hilo de sisal o sintético.
- Dispositivo de regulación de la altura de recogida.
- Rueda de copia para terrenos irregulares.
- Compartimento con capacidad para cuatro rollos de hilos.
- Elevador de balas para descarga directa en remolques (opcional)







Características Técnicas	EXPRESS 4030
Rendimiento	400~600 pacas/h
Ancho de recolección	1,50 m
Golpes de la prensa	100/min
Potencia recomendada en la TDF	35 cv
Rotación necesaria en la TDF	540 rpm
Llanta izquierda	7.10-15
Llanta derecha	5.60-15
Pressión de la llanta izquierda	30 LBS/pol² (3,8 kg/cm²)
Pressíon de la llanta derecha	30 LBS/pol² (2,1 kg/cm²)
Peso	1200 kg

SN 165

Segadora de tambor

Práctica, sencilla, eficiente en las operaciones de henificación, así es la Segadora de Tambor Nogueira SN 165.

Su sistema de corte de 2 tambores y con 6 cuchillas hace un corte limpio facilitando el rebrote del forraje.

Sistema de transmisión cuenta con cardán especial de giro libre y con sistema de protección contra impacto en obstáculo durante la operación.

Brazo de acople articulable que facilita la operación y transporte. Colocación del SN 165 en posición de trabajo lo hace el propio operador, mediante el simple desbloqueo de la cabecera mediante un soga. Funcionamiento seguro y sin golpes entre la segadora y el tractor.







Características Técnicas	SN 165
Rendimiento	Hasta 2 ha/h
Ancho de trabajo	1,65 m
Ancho de transporte	1,37 m
Largo de transporte	3,12 m
Cantidad de tambores	2
Cantidad de cuchillas	6
Sistema de engache	Categorias I & II
Rotación necesaria en la TDF	540 RPM
Potencia recomendada en la TDF	35 cv
Inclinación de trabajo	25°
Peso	420 kg

SDN 170 - SDN 210

Segadoras de disco

SDN 170

Rápida y resistente, la Segadora de Disco Nogueira SDN 170 es hecha para los ganaderos que buscan más velocidad en el corte.

Equipada con una barra de corte con piñones de alta resistencia, con 4 discos y 12 cuchillas que garantizan rapidez y corte preciso en un ancho de corte de 1,70 m. Su transmisión es sencilla, de fácil mantenimiento y su estructura se adapta muy fácilmente a las condiciones del terreno.



Características Técnicas	SDN 170	
Rendimiento	Hasta 2 ha/h	
Ancho de corte	1,70 m	
Ancho de transporte	1,90 m	
Cantidad de discos	4	
Cantidad de cuchillas	12	
Velocidad de corte de las cuchillas	75 m / seg	
Rotación de los discos	2800 rpm	
Potencia recomendada en la TDF	36 cv	
Angulo de operación	90° até 45° inclinación	
Peso	415 ka	

SDN 210

La Segadora SDN 210, es constituida de 5 discos de cortes ovales, con 2 cuchillas en cada disco, siendo, una cuchilla izquierda y otra derecha, que pueden ser utilizadas de los dos lados, diseñadas para producir un corte preciso no preyudicando la planta, lo que permite un rebrote más rápido.

Es un equipo ideal para corte y producción de heno o silaje de pre-secado con ancho de corte de 2,1 m.



Características Técnicas	SDN 210	
Rendimiento	Hasta 2,5 ha/h	
Ancho de corte	2,1 m	
Cantidad de discos	5	
Cantidad de cuchillas	10 (2 por disco)	
Accionamiento	TDF del tractor	
Rotación de los discos	2.800 rpm	
Potencia recomendada en la TDF	35 cv	
Sistema de engache	Categorias I & II	
Peso	432 kg	

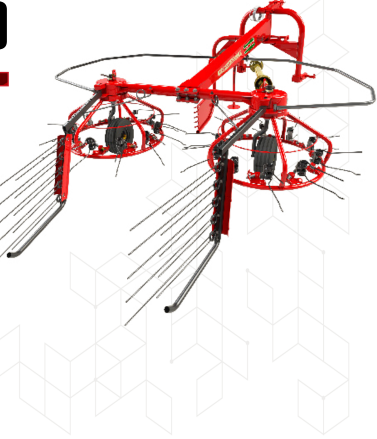
HAYNOG 300

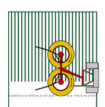
Rastrillo y Esparcidor

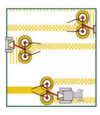
El Hilerador y Esparcidor Haynog 300 es reconocido en su seguimiento por su sencillez y por desarrollar doble función, hilerar y esparcir.

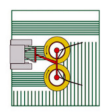
Los resortes de los tambores rotativos se mueven y trabajan por fuerza centrífuga lo que hace del Haynog 300 un equipo rápido.

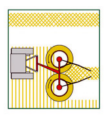
Es rápido en su función como hilerador, hace hileras uniformes facilitando la recolección del forraje por la empacadora Nogueira Express y, en su función de esparcidor es eficiente, y acelara el proceso de pre-secado para la producción de las pacas o ensilaje de pre secado de alta calidad nutricional













Características Técnicas	HAYNOG 300
Ancho	3,0 m
Rendimiento	Hasta 3 ha/h
Ancho para fila unica	3,0 m
Ancho para linea doble	6.0 m (3 pasajes)
Rotación necesaria en la TDF	350-540 rpm
Ancho de transporte	2,8 m
Peso	300 kg
Neumáticos	15x6.00-6V-61 A PR
Sistema de engache	Categorias I & II
Potencia recomendada en la TDF	15 cv



HAZ CLIC O ESCANEA EL CÓDIGO Y CONOZCA TODA LA LÍNEA DE PRODUCTOS

VISITA NUESTRAS REDES SOCIALES Y PÁGINA WEB



nogueiramaqespanol



nogueiramaqespanol



nogueiramaqespanol