

MEZCLADORES &CARROS FORRAJEROS











¡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;
- Mezcladores 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
- + 55 (19) 3638.9717 Administrativo
- comex@nogueira.com.br





Itapira

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



VMN 1.5 - 2.0

Mezclador Horizontal

¡Desarrollado para atender el productor que sepa de la importancia de una buena mezcla en la producción de carne u de leche!

El Mini Mixer VMN es un equipo sencillo y de fácil operación, especialmente en los potreros con poco espacio de maniobra. Su sistema de mezcla garantiza una mejor homogeneidad que resulta en más producción de carne y de leche.

Manteniendo la calidad y tradición de Nogueira en Mezcladores y con una capacidad de 1,5 a 2,0 m³ lo hacen ideal para el productor que busca practicidad y agilidad para desensilar, cargar, mezclar y distribuir en la artesa siendo todo en una sola máquina.

Mando hidráulico con movimiento de pantógrafo y desarme de seguridad.



Descarga por el canal mediante tornillo helicoidal y por mando hidraulico.

Transmisión con doble cadena y caja de transmisión bañada en aceite.

Características Técnicas	VMN 1.5	VMN 2.0
Lado de descarga	Derecho	Izquierdo
Potencia recomendada en la TDF	50 cv	50 cv
Rotación necesaria en la TDF	540 rpm	540 rpm
Ancho	2.200 mm	2.690 mm
Altura	1.535 mm	1.630 mm
Altura con freza abierta	2.500 mm	2.650 mm
Largo	1.416 mm	1.416 mm
Tanque de aceite hidráulico	65 L	65 L

VMN 4.0 - 6.0 CISNE PA

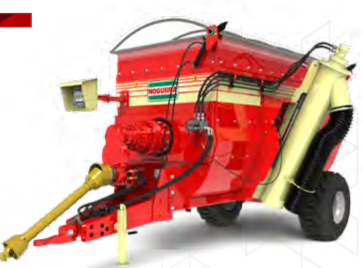
Mezclador Horizontal

El Mixer VMN 4.0 y 6.0 Cisne es evolución en la mezcla de concentrado y sal mineral para fabricación de ración concentrada.

Su sistema de palas garantiza una uniforme mezcla de los ingredientes. La descarga en el comedero es precisamente hecha por un sinfín especialmente diseñado y movido por un motor hidráulico.

El Mixer VMN 4.0 y 6.0 también lleva un techo para evitar que el concentrado se moje durante la descarga.

Su cajón es construido en acero inoxidable, lo que permite trabajo con sal, granos y concentrados.











Características Técnicas	VMN 4.0 CISNE PA	VMN 6.0 CISNE PA
Lado de descarga	Izquierda	Izquierdo
Potencia recomendada en la TDF	50 cv	60 cv
Rotación necesaria en la TDF	540 rpm	540 rpm
Ancho aproximado	2.690 mm	4.800 mm
Altura aproximada	1.630 mm	2.450mm
Largo aproximado	1315 mm	-
Peso aproximado	1.260 kg	2.230 kg



Mezclador Horizontal

Los Mixer VMN 4.0 y 6.0 PA ya son reconocidos en su clase por su calidad y homogeneidad de la mezcla, debido a su sistema especial de palas perfectamente sincronizadas. Las palas Mezcladores cuentan con cuchillas que permiten picar pacas cuadradas, pequeñas y desmenuzadas.

¡Equipado con un sistema de pesaje con báscula electrónica y tres sensores de carga de alta precisión, garantizando la repartición exacta a los animales! La estructura del chasis lleva un acabado muy fino y resistente, con ayuste en la barra de tiro que permite una mejor llanura a la altura del tractor.



Características Técnicas	VMN 4.0 PA	VMN 6.0 PA
Accionamiento	TDF del tractor	TDF del tractor
Altura total	2.184 m	2.184 m
Largo Total	3.806 m	4.800 m
Lado de descarga	Izquierdo	Izquierdo
Ancho	2.290 m	2.290 m
Peso sin fresa (vacío)	1.700 kg	2.171 kg
Neumáticos	10.5/65-16 RA 28 8 lonas	400/60-16 R15,5 28 (Hf75) (T404)
Potencia recomendada en la TDF	50 cv	50 cv
Rotación necesaria en la TDF	540 rpm	540 rpm

VMN 6.0 PA

VMN 4.0 - 6.0 - 8.0 H

Mezclador Horizontal

Reconocido dentro del seguimiento por su resistencia y por la uniformidad de la mezcla. Su sistema de mezcla posee un sinfín central con cuchillas de acero especial y de alto poder de picado y 2 sinfines superiores que garantizan un flujo continuo del forraje, garantizando una mezcla homogénea.

Su transmisión es por medio de un potente motor hidráulico, piñones y cadenas de alta resistencia, garantizando un movimiento constante de mezcla.

¡Equipado con un sistema de pesaje con báscula electrónica y tres sensores de carga de alta precisión, garantizando la repartición exacta a los animales!





Cuenta con el sistema de fresa (opcional) que hace más rápida y eficiente las cargas y, garantiza de que la retirada del forraje del silo sea precisa evitando la descompactación del silo que normalmente ocurre en las retiradas.



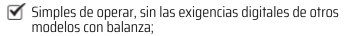
Características Técnicas	VMN 4.0 H	VMN 6.0 H	VMN 8.0 H
Lado de descarga	Derecho	Derecho	Derecho
Peso aproximado (vacío)	3.260 kg	3.750 kg	4.240 kg
Potencia recomendada en la TDF	50 a 60 cv	50 a 60 cv	50 a 65 cv
Rotación necesaria ne la TDF	540 rpm	540 rmp	540 rpm
Ruedas estándar	400/60 - R15,5	400/60 - R15,5	3,5/70 - R22,5
Ancho	2.035 mm	2.035 kg	2.035 mm
Altura con fresa abierta	3.550 mm	3.800 mm	3.800 mm
Altura	2.479 mm	2.430 mm	2.430 mm
Largo	4.760 mm	5.450 mm	6.250 mm

VMN 3.5 NOGUEIRA

Mezclador Vertical

El Mezclador Nogueira VMN 3.5 ECO es un equipo sencillo y de fácil operación, hecho para usted que necesita empezar a mecanizar la alimentación de su ganado!

Su sistema de sin fin vertical, cuchillas y contra-cuchilla pican las pacas y mezclan todos los componentes de la dieta sus animales, generando un alimento uniforme, lo que permitirá un incremento de producción, sin desperdicio en el comedero.



Puerta de alimentación para agregar harinas y aditivos de baja concentración;

Autonomía y practicidad con accionamiento hidráulico, permitiendo que un solo operador controle todas las etapas del proceso de mezcla y descarga fácilmente;

Construcción resistente que permite trabajar en cualquier condición de terreno;

Transmisión planetaria de alta resistencia y durabilidad;

Diseño, rotor y transmisión idénticos a la línea Mixer VMN:

Flujo de mezcla garantizado hasta el último animal.





Características Técnicas	VMN 3.5 VERTICAL ECO
Producción	3.5 m ³
Accionamiento	Tractor
Potencia recomendada en la TDF	desde 55 cv
Rotación necesaria en la TDF	540 rpm
Altura	2.100 mm
Balanza electrónica de pesaje	no incluida
Celda de pesaje	no incluida
Ancho	3.570 mm
Largo	2.290 mm
Puerta de Descarga	Salida por el lado derecho
Neumáticos	10.5/65-16 RA 28 8 lonas
Peso sin carga	1.780 kg

VMN 3.5/5.5/7.0

Mezclador Vertical

Construido con laterales de acero inoxidable de 5 mm de espesor.

Los Mezcladores Verticales Nogueira 3,5 / 5,5 / 7.0 m³ son altamente resistentes a la corrosión y al desgaste, prolongando la vida útil y minimizando las reparaciones y el mantenimiento.

Disponen de rosca vertical con 9 cuchillas y 2 contra cuchillas con 5 configuraciones que permiten una mejor eficiencia en el corte de fibra y uniformidad en la mezcla, reduciendo así los desperdicios en el comedero, aumentando el consumo de carne y la productividad o leche.



Sensor de carga preciso y eficiente, integrado en el chasis en lugar de en las ruedas, para mediciones exactas y confiables.



Características Técnicas	VMN 3.5 VERTICAL	VMN 5.5 VERTICAL	VMN 7.0 VERTICAL
Producción	3.5 m³	5.5 m³	7.0 m³
Accionamiento	Tractor	Tractor	Tractor
Potencia recomendada en la TDF	50 cv	55 cv	55 cv
Rotación necesaria en la TDF	540 rpm	540 rpm	540 rpm
Altura	2.180 mm	2.525 mm	2.882 mm
Altura de descarga por cinta	Hasta 780 mm	870 a 1200 mm	870 a 1200 mm
Altura de descarga por gravedad	400 a 545 mm	500 a 645 mm	500 a 645 mm
Ancho	3.570 mm	3.770 mm	3.770 mm
Largo	2.650 mm	2.650 mm	2.650 mm
Lado de descarga por cinta	Derecho	Derecho	Derecho
Lado de descarga por gravedad	Derecho/Izquierdo y doble (opcional)	Derecho/Izquierdo y doble (opcional)	-
Peso con cinta	1.840 kg	2.237 kg	aprox 2.534 kg
Inox	Tina de mezcla	Tina de mezcla	Tina de mezcla
Neumáticos	10.5/65-16 RA 28 8 Ionas	400/60 R15,5 (HF75) (T404)	400/60 R15,5 (HF75) (T404)

VMN 3.5 - 5.5

AUTOCARGABLE

Ahorra costos y maximiza las ganancias

Mezclador Vertical con brazo autocargador

El Mixer Vertical Nogueira con brazo autocargable es la herramienta perfecta para mejorar la calidad y el proceso de alimentación de tus animales. La mezcla eficiente evita la segregación y permite que los animales reciban una alimentación equilibrada en cada ración. Nuestro equipo es altamente resistente a la corrosión y al desgaste y cuenta con:

BENEFICIOS

- Laterales en acero inoxidable de 5mm;
- Sin fin vertical con 9 cuchillas y 2 contra cuchillas con hasta 5 ajustes;
- Nueva opción con brazo cargador para alimentación automática, diseñada para incrementar la eficiencia y comodidad de los ganaderos;
- Retira el silo de manera correta lo manteniendo siempre compactado;
- Elimina todo el costo de tractor con pala que normalmente usaria para cargarlo.





Sensor de carga preciso y eficiente, integrado en el chasis en lugar de en las ruedas, para mediciones exactas y confiables.

Características Técnicas	VMN 3.5 VERTICAL AUTOCARGABLE	VMN 5.5 VERTICAL AUTOCARGABLE
Producción	3.5 m³	5.5 m³
Accionamiento	Tractor	Tractor
Potencia recomendada en la TDF	60 cv	65 cv
Rotación necesaria en la TDF	540 rpm	540 rpm
Altura del autocargador en funcionamiento	3385mm	3925mm
Altura de descarga por cinta	Hasta 780 mm	870 a 1200 mm
Altura de descarga por gravedad	400 a 545 mm	500 a 645 mm
Peso	2.377 kg	2.857 kg
Lado de descarga por cinta	Izquierdo (opicional)	Izquierdo (opicional)
Lado de descarga por gravedad	Derecho/ Izquierdo / Ambos (opicional)	Derecho/ Izquierdo / Ambos (opicional)
Inox	Tina de mezcla	Tina de mezcla
Neumáticos	400/60 R15.5 (HF75) (T404) de alta flotación	400/60 R15.5 (HF75) (T404) de alta flotación

VMN 7.0 - 11.0 m³

Mezclador Vertical con brazo autocargador

Descubra los nuevos Mixers Verticales Nogueira: mayor capacidad , brazo autocargador y doble sin fin vertical para una mezcla perfecta y máxima eficiencia.

Ahorra costos y

BENEFICIOS

- Alta Durabilidad: Construcción robusta en acero inoxidable de 5mm de espesor;
- Mezcla Eficiente: Cuentan con dos sin fines verticales, cada uno equipado con 9 cuchillas ajustables. Las contracuchillas aseguran una eficiencia superior en el corte de las fibras y una mezcla uniforme.
- Operación Simplificada: Control total por un solo operador, descarga por cinta con ajuste para ambos lados, sin fin con doble velocidad;
- Opción con brazo autocargador: Ahorra costos, simplifica la operación y preserva la calidad del ensilaje;
- Sistema de Pesaje Preciso: Celdas de carga estables, bascula con pantalla y salida USB.









Características Técnicas	VMN 7.0	VMN 7.0 AUTOCARGABLE	VMN 11.0	VMN 11.0 AUTOCARGABLE
Producción	7.0 m³	7.0 m³	11.0 m³	11.0 m³
Accionamiento	Tractor	Tractor	Tractor	Tractor
Potencia recomendada en la TDF	70 cv	75 cv	80 cv	85 cv
Rotación necesaria en la TDF	540 rpm	540 rpm	540 rpm	540 rpm
Altura del autocargador en funcionamiento	•	4138mm	-	4732mm
Altura de descarga por cinta	715mm	715mm	715mm	720mm
Peso	2.502 kg	3411 kg	3206 kg	4194 kg
Lado de descarga por cinta	Derecho/ Izquierdo	Derecho/ Izquierdo	Derecho/ Izquierdo	Derecho/ Izquierdo
Neumáticos	11L15 (12 lonas)	400/60-15.5 (T404)	11L15 (12 Ionas)	215/75 R17.5 (14 Ionas 135)

VFN 5000

Línea Vertical



Transporta y descarga el forraje para la preparación del silo y reparte el forraje en los comederos. Es indicado para pequeñas áreas por su facilidad de maniobra y especial para los ganaderos que hacen su ensilaje con las líneas de picadora Nogueira EN's a los tres puntos.

Es equipado con práctico sistema de cambio de altura lo que facilita y hace más precisa la descarga en los comederos. Cuenta con un dosificar (opcional) de concentrado que al momento de la descarga de forraje se mezcle inmediatamente con el concentado, garantizando una mezcla homogénea y ahorrando mano de obra.









Características Técnicas	VFN 5000	
Capacidad de carga	5.0 m³	·
Tiempo de descarga trasera	2,5 min	
Rotación necesaria en la TDF	540 rpm	
Rotación necesaria en la TDF	55 cv	
Altura de descarga	65,0 a 90,0 cm	
Capacidad de carga del dosificador	0,65 m³	
Largo total	5,90 mm	
Ancho total	2,40 a 2,45 m	
Altura	2,40 a 2,45 m	
Peso con dosificador	1.460 kg	
Peso sin dosificador	1.550 kg	
Neumáticos	2	

VFN 9000

Carros Forrajeros

VFN9000 Vagón forraje para transporte de forraje y tractor diario de 9 m³ de capacidad, tracción del tractor, equipado con cinta transportadora metálica con accionamiento por cadena en acero especial y piso

desmontable en madera naval tratada, tracción transversal desmontable, ejes de cambio, puerta trasera, laterales en chapas de acero inoxidable y gato articulado. Su piso es madera naval y sus aletas de descarga son movidas por cadenas de acero de alta resistencia, lo que garantiza una eficiente y rápida descarga. Su transmisión es sencilla y resistente, cuenta con 2 cajas de transmisiones de alta calidad y de alta performance.

Es equipado con sistema de rodado tándem que proporcionan estabilidad en el translado, una mejor adaptación en los terrenos irregulares, facilidad y rapidez en las maniobras. Las laterales del cajón principal son de acero inoxidável que son durables, resistentes y trae un diseño mas innovador VFN 9000.















Características Técnicas	VFN 9000
Capacidad de carga	9.0 m³
Tiempo de descarga trasera	2 min
Tiempo de descarga lateral	2,5 m³ / m
Rotación necesaria en la TDF	540 rpm
Potencia recomendada en la TDF	55 cv
Altura de descarga	750 mm
Capacidad de carga del dosificador	700 litros
Largo total	6,88 m
Largo (carrocería)	4,25 m
Ancho total	4,25 m
Altura	2,58 m
Peso sin dosificador	2.494 kg
Peso con dosificador	2.200 kg
Neumáticos	4

VFN 8000

Carros Forrajeros

El VFN es el primero vágon forrajero brasileño con sistema de ruedas tándem, que es un sistema muy superior al 5 ruedas ya que permite maniobras rápidas, estables y seguras durante el transporte y descarga.

Hecho en material de acero de alta calidad y con piso de madera. La cinta de descarga es con aletas metálicas de alta resistencia y que están sincronizadas para una descarga rápida y homogénea.

El vágon forrajero VFN 8000 y VFN 10000 opcionalmente pueden salir de fábrica con sistema de descarga por medio de sinfin o por medio de cinta de descarga. La cinta de descarga es un gran diferencial y es muy recomendada para el tracto diario donde normalmente se utiliza un picado con fibras más largas.

Las puertas traseras son articulables y su apertura es total lo tornando rápida la descarga en el silo.



Lados en ACERO INOXIDABLE para mayor durabilidad y resistencia



Su sinfín transportador está indicado para la descarga de forrajes, como maíz, sorgo y caña de azúcar. Los vagones equipados con dosificador de ración se suministran únicamente con un sistema de sinfín, que también es responsable de la mezcla de forrajes.

Cuenta con una correa de goma especialmente diseñada y desarrollada para la descarga de productos presecados, como alfalfa, raigrás, crusada, tifton y otros obtenidos en cualquier sistema de cosecha, también puede utilizarse para ensilaje de maíz, sorgo, caña de azúcar o pastos





Características Técnicas	VFN 8000
Capacidad de carga	8.0 m³
Tiempo de descarga trasera	4 min
Tiempo de descarga lateral	2,5 m³ / m
Rotación necesaria en la TDF	540 rpm
Potencia recomendada en la TDF	55 cv
Altura de descarga	70,0 mm
Capacidad de carga del dosificador	O,65 m³
Largo total	6,70 m
Largo (carrocería)	5,10 m
Ancho total	desde 2,40 a 2,50m
Altura	2,40 m
Peso sin dosificador	1.980 kg
Peso con dosificador	2.060kg
Neumáticos	4



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

VISITA NUESTRAS REDES SOCIALES Y PÁGINA WEB



nogueiramaqespanol



nogueiramaqespanol



nogueiramagespanol