

Desenvolvido para atender a crescente necessidade de fertilização orgânica, o Lancer Orgânico oferece condições para uma perfeita distribuição de esterco de bovinos, frangos, suínos, calcário, gesso, torta de filtro de cana-de-açúcar e sementes.

# Lancer Orgânico



Caixa de acionamento da esteira em banho de óleo.



### OPCIONAIS:

Suporte para sobrecaixa de 300mm - para aumentar capacidade de carga de esterco.



Rodado com oito pneus



Dispositivo para distribuição em faixa



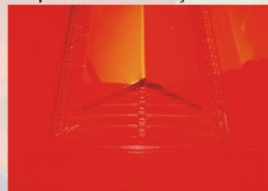
Acionamento dos discos, através de caixa de transmissão, em banho de óleo.



Discos e palhetas especiais que permitem a distribuição de grande volume com excelente perfil de distribuição.



Variação de 3 velocidades da esteira através da engrenagem de corrente.



Uso de defletor quando calcário.

Esteira de travessas, com 800mm de largura, que permite a condução do produto sem formação de túnel.



MODELO	CAPACIDADE m <sup>3</sup>	*CAPACIDADE DE DISTRIBUIÇÃO	LARGURA DE DISTRIBUIÇÃO (m)	RODADO	ROTAÇÃO NA TDP (RPM)	POTÊNCIA NO MOTOR (CV)	DIMENSÕES (mm)	PESO APROX. (Kg)
3.000	1,5	120 a 7000	10 a 16	Simplex pneu 7.50-16	540	40/80	A- 1530 C- 4050 L- 1640	940
6.000	3,15	120 a 7000	10 a 16	**Tanden pneu 7.50-16	540	80/95	A- 1740 C- 4650 L- 1810	1.260
12.000	6,0	120 a 7000	10 a 16	Tanden pneu 10.5/80-18/10 Lonas	540	95/110	A- 2285 C- 5100 L- 2140	1.870

\*\* Opcionalmente Pneus 11L 15

\* PARA CALCÁRIO

Implementos Agrícolas Jan S/A.  
Av. Dr. Waldomiro Graeff, 557 - Caixa Postal 54  
Fone: +55 (54) 3332-6500 - Fax: +55 (54) 3332-1712  
e-mail: [decom@jan.com.br](mailto:decom@jan.com.br) - [export@jan.com.br](mailto:export@jan.com.br)  
<http://www.jan.com.br>  
99.470-000 - Não-Me-Toque - RS/Brasil



Rev. 00

## Para Satisfazer a Natureza

# Linea 6.000



# Jan

ISO 9001



*A solução que faltava.*

# Dispositivo Distribuidor de Precisão

## DISPOSITIVO DISTRIBUIDOR DE PRECISÃO

Sistema inédito no Brasil, especialmente desenvolvido para eliminar o problema crônico da deriva e oferecer um excelente perfil de distribuição em produtos secos em pó, tais como calcário, hiperfosfato natural, fosmag, yoorin e, para adubos granulados.

### CARACTERÍSTICAS BÁSICAS:

- Sistema de distribuição - por gravidade, através de helicóide, que elimina a deriva do produto pela ação dos ventos, proporcionando, além disto, um perfil de distribuição uniforme em toda a sua largura de trabalho, não necessitando sobreposição.
- Regulagem da taxa de aplicação - através da regulagem do Lancer, conforme seu manual.
- Regulagem do perfil de distribuição - por meio de régua dosadoras (fig.01), acionadas milimetricamente por manípulos (fig.02).
- Estrutura - equipado, para sua segurança, com um sistema de articulação de retorno automático (fig.03), quando encontrar algum obstáculo, e também para transporte, facilitando o acesso a porteiras e estradas (fig.04).
- Manutenção e limpeza - devido sua forma construtiva, seus órgãos ativos, em aço inox, são totalmente desmontáveis e protegidos contra a corrosão (fig. 05).
- Acoplável em qualquer Lancer, independente do modelo ou ano de fabricação. Ver acessórios.
- Acionado através de caixa de transmissão em banho de óleo.

### ACESSÓRIOS OPCIONAIS

- Cardan especial - para poder usar os dois sistemas.
- Suporte - para adaptação de máquinas fabricadas até 1995.
- Kit para transformar em Linha Canavieiro - 5 linhas com 1,50m de espaço entre si.

### ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

MODELO	Nº DE FUROS	DIST. ENTRE FUROS (mm)	ROTAÇÃO DA ROSCA (R.P.M)	DIÂMETRO DA ROSCA (mm)	LARGURA DE DISTRIBUIÇÃO (m)	PESO APROX. (Kg)
Linha 6000	48	125	405	152,3	6,00	320



Figura 01



Figura 02



Figura 03



Figura 04



Figura 05

### Jan S/A

Av. Dr. Waldomiro Graeff, 557 - Caixa Postal 54  
Fone: 54-3332-1744 - Fax: 54-3332-1712  
e-mail: [decom@jan.com.br](mailto:decom@jan.com.br) - [export@jan.com.br](mailto:export@jan.com.br)  
<http://www.jan.com.br>  
99.470-000 - Não-Me-Toque - RS/Brasil



# Jan

*Lancer Magnu  
Lancer Magnu Plus*



**Jan**

ISO 9001



\* Línea 6000 (accesorio)  
\* Línea 6000 (accessory)

*Distribución de Fertilizantes  
Fertilizers Spreader*

# Lancer Multiuso

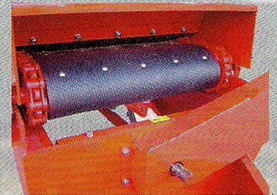
Con la finalidad de incrementar el uso de nuestro equipo, para el uso en diversos labores, el LANCER 10.000 / 12.000 MULTIUSO, ofrece la oportunidad de lograr la distribución de cal y fertilizantes presiembra o para material de cobertura, debido a su cadena de goma (hule) que permite la distribución de pequeñas, medianas y grandes cantidades y el equipo se ofrece con el rodado ajustable a las necesidades del cultivo.

With the purpose of meeting a growing demand for machines that will accomplish multiple tasks, we now offer the LANCER 10.000/12.000 MULTIUSE, which provides farmers the option of spreading lime, pre-plant fertilizer or spreading other materials. The Lancer Multiuse can accomplish these tasks because of the installed rubber conveyor belt, which can be adjusted for applying small, medium or large application rates. Furthermore, the width spacing of the tires is adjustable.



- Rodado ajustable entre 1.800 hasta 2.700mm
- Ejes en Tanden con articulación limitado en movimiento vertical.
- Adjustable tire width, from 1.800 to 2.700mm.

- Cadena de barras con revestimiento de goma (hule) y banda de alta resistencia que transporta el material a su punto de distribución.
- Conveyor belt made with steel bars and rubber covered.



- Cardán con velocidad constante con giro libre
- PTO shaft, a free spinning device mounted on the drive shaft.

- Doble disco con anchura de distribución hasta 36 metros de fertilizantes granulados.
- Double discs with a spreading width capacity of up to 36 meters and standard disc.



## Accesorio / Accessory:

- Kit Prolongador aumentando el despeje de los discos del Lancer hasta 1275 mm en el modelo Lancer 10.000 y 1425 mm en el modelo Lancer 12.000.
- Línea 6.000
- Transfer 700
- High clearance kit increases the height of the distribution disks up to 1275 mm on the Lancer 10.000 and up to 1425 mm on the Lancer 12.000.
- Línea 6.000
- Transfer 700

## Especificaciones Técnicas Technical specifications

Modelo Model	Capacidad (m <sup>3</sup> ) Capacity (m <sup>3</sup> )	Capacidad distribución (kg/ha) Distribution capacity (kg/ha)	Ancho de distribución (m) Distribution width (m)	Rotación TDP (rpm) Rotation PTO (rpm)	Potencia del motor (cv) Potency of the motor (hp)	Dimensiones LxA1**xALTxA (mm) LxA1**xHxW (mm) Dimensions	Peso Aprox. (kg) Approx. Weight (kg)	Neumáticos Tires
Lancer Magnu 10.000	5	50 a/to 7.850 kg/ha	6 a/to 25 m	540 rpm	100	5115 x 2330 x 2225	1960	4 - 12.4 x 24/10L
Lancer Magnu 10.000 Plus	5	50 a/to 7.850 kg/ha	6 a/to 25 m	540 rpm	100	5115 x 2265 x 2225	2193	4 - 12.4 x 24/10L
Lancer 10.000 Multiuso	5,3	*15 a/to 7.850 kg/ha	a/up to 36 m	540 rpm	100	5680 x 2910 x 2380	2380	4 - 10.5/80 -18/10L
Lancer 12.000 Multiuso	6	*15 a/to 7.850 kg/ha	a/up to 36 m	540 rpm	110 a/to 140	6415 x 3010 x 2482	2865	4 - 12.4 x 24/10L
Lancer 12.000 TH	6	*15 a/to 7.850 kg/ha	a/up to 36 m	540 rpm	120 a/to 140	6415 x 3010 x 2482	2885	4 - 12.4 x 24/10L
Lancer Magnu 15.000/TH	7,5	50 a/to 7.850 kg/ha	6 a/to 25 m	540 rpm	120 a/to 140	6020 x 2530 x 3020	2975	4 - 18.4 x 30/12L
Lancer Magnu 20.000/TH	10	50 a/to 7.850 kg/ha	6 a/to 25 m	540 rpm	120 a/to 140	7300 x 2780 x 3020	3570	2 - 18.4 x 30/12L 2 - 23.1 x 26/14L

\* Milheto

\*\* A1 = Kit Tranpo

Modelo Model	Acoplable Adaptable	Capac. Descarga (kg / min) Cap. Discharge kg / min	Capac. Bomba hidr. Del tractor Hydraulic bomb of the tractor	Diámetro del Tubo (mm) Diameter of the tube (mm)	Rotación del motor (TDP) Rotation of the motor (PTO)	Ángulo de Trabajo (°) Work angle (degrees)	Altura de descarga (mm) Discharge height (mm)	Dimensiones LxAlt.xA (mm) Dimensions LxHxW (mm)	Peso Aprox. Approx. Weight
Transfer 700 LM	L.M. 10	450	36 a/to 60	200	1.000 a/to 1.500	45	3.700		330

Implementos Agrícolas Jan S/A  
Av. Dr. Waldomiro Graeff, 557 - Caixa Postal: 54  
Tel: (+55 54) 3332 6500 - Fax: (+55 54) 3332 1712  
e-mail: decom@jan.com.br - export@jan.com.br  
www.jan.com.br  
CEP: 99470-000 - Não-Me-Toque/RS/Brasil



# Jan

# Implementos Agrícolas Jan S/A

Distribuição

## Lancer Magnu 15.000 / 20.000

### Descrição

Novo conceito em máquinas de distribuição de calcário, gesso e adubos. Desenvolvido para suportar o intenso trabalho em áreas de grande extensão com excelente perfil e largura de distribuição. Devido a sua capacidade de carga, possui grande autonomia de trabalho.



1. Duas opções de esteiras:
  - Um modelo modulada inox reforçada para distribuição de produtos granulados;
  - Um modelo de travessas para distribuição de produtos em pó, secos ou úmidos.
2. Dois modelos de funis de deposição:
  - Distribuição de fertilizantes granulados e similares;
  - Distribuição de produtos em pó e similares.
3. Dois discos de distribuição com quatro palhetas cada, contendo cinco opções de regulação angular;
4. Sistema de transmissão de velocidades à esteira, central e lateral, equipado com engrenagens de correntes de rolos que possibilitam seis diferentes combinações;
5. Eixos do sistema de transmissão estriados, para acoplamento dos cardans e engrenagens, ou seja, sem pinos e/ou chavetas;
6. Cardan dianteiro constituído de mancal articulado com ajuste automático do posicionamento longitudinal;
7. Caixa de transmissão em banho de óleo;
8. Redutor tipo coroa e eixo sem-fim em banho de óleo;
9. Pontas de eixo com sistema de troca rápida;
10. Cabeçalho com barra de direção;
11. Acoplamento à barra de tração do trator com rótula;
12. Defletores internos protetores da esteira.

### Especificações

#### MODELO: LANCER MAGNU 15.000

- Capacidade; 7,5 m<sup>3</sup>

- Capacidade de distribuição: de 50 a 7.850 KG/ha
- Largura de distribuição: de 6 a 24 m
- Rotação da TDP: 540 rpm
- Potência do motor: 120 a 140 cv
- Dimensões CxAxL: 7170x2470x3197 mm
- Peso aproximado: 3450 Kg
- Rodado: 4 pneus 18.4x30/12

#### **MODELO: LANCER MAGNU 20.000**

- Capacidade; 10,5 m<sup>3</sup>
- Capacidade de distribuição: de 50 a 7.850 KG/ha
- Largura de distribuição: de 6 a 24 m
- Rotação da TDP: 540 rpm
- Potência do motor: 120 a 140 cv
- Dimensões CxAxL: 7170x2696x3197 mm
- Peso aproximado: 3560 Kg
- Rodado: 4 pneus 18.4x30/12 23.1-26/14

#### **Ítems Opcionais**

- Línea 6.000;
- Abastecedor de fertilizantes Transfer 700 LM20H;
- Grade de proteção para eliminação de torrões e objetos (montagem na borda superior do depósito)
- Grade de proteção interna para fertilizantes granulados e similares;
- Grade de proteção interna para calcário e similares;
- Arco de proteção nos discos de distribuição;
- Kit esteira modulada inox reforçada;
- Kit esteira de travessas para calcário;
- Kit disco de distribuição e protetor inox ;
- Kit taxa variável encoder eixo traseiro;
- Kit taxa variável encoder eixo dianteiro;
- Kit taxa variável encoder eixo dianteiro;
- Eixo com freio;
- Kit rodado bitola normal (2.552 mm);
- Kit rodado bitola cana de açúcar (2.800 mm);
- Pneu / aro dianteiro 18.4-30 TM 95 (12 lonas) / DW 16-30;
- Pneu / aro traseiro 23.1-26 MB 39 (14 lonas) / DW 20-26;
- Pneu / aro traseiro 28.1-26 MB 39 (14 lonas) / DW 25-26;
- Pneu / aro traseiro 24.5-32 TM 95 (12 lonas) / DW 21-32;

- Kit distribuição Master.

©2012 - Implementos Agrícolas Jan S/A. Todos os direitos reservados..