

# **TANKER**

## **FAST**

# TANKER FAST

## TUBO DE DESCARGA

Acoplado à caixa de captação, a qual acondiciona os grãos, evitando a pressão e o atrito, protegendo a integridade dos grãos.

Equipado com direcionador de fluxo para melhor conduzir a carga no caminhão.

Alimentado por rosca sem-fim horizontal localizada na base interna do depósito.

Com sistema de regulagem de abertura e fechamento do controle de fluxo do tubo de descarga através de alavanca externa acionada por cilindro hidráulico.

Mancal de sustentação da rosca sem-fim superior do tubo de descarga montado sob molas helicoidais.

A articulação do tubo de descarga é feita através de cilindro hidráulico, equipado com exclusivo sistema de travamento mecânico na posição de descarga.

Mancal traseiro de sustentação da rosca sem-fim horizontal, localizado na parte externa do depósito.

Para operações que não precisam da retirada do produto, via tubo de descarga, utilize as saídas inferiores.

Tampa localizada na base do tubo de descarga, no lado esquerdo, utilizada para inspeção e descarga em moegas.

Cardan de acionamento com um terminal de giro livre e outro terminal de torque com pino fusível.

Caixa de transmissão em banho de óleo.

19000



As imagens usadas nesse prospecto são meramente ilustrativas

19000



## DIFERENCIAIS

- Capacidade de descarga de 200 sacas por minuto;
- Caixa de captação para acondicionamento dos grãos, evitando a pressão e o atrito, protegendo a integridade dos grãos;
- Roscas sem-fim temperadas;
- Rosca superior mancalizada sobre molas;
- Comportas para inspeção, limpeza e descarga em moegas localizadas na parte inferior do tubo de descarga e do depósito.

## OPCIONAIS

### TANKER FAST 19000

Kit Enlona fácil  
Eixo com freio  
Rodas: DW 16A-34 - Fillpado  
AG27

### TANKER FAST 33000

Eixo com freio  
Kit Enlona fácil  
Rodas: DW 16-34 - Fillpado

# 33000

As imagens usadas nesse prospecto são meramente ilustrativas



### RAPIDEZ DE DESCARGA E TRANSBORDO DOS GRÃOS

Grande agilidade devido à capacidade de descarga de 200 sacas/min. e melhor preservação dos grãos, aumentando, consideravelmente, o rendimento da colhedora.

### RODADO

Pontas de eixo com sistema de troca rápida.  
Cubo com 10 furos.

### ACOPLAMENTO

Engate de acoplamento à barra de tração do trator com rótula e regulagem de altura com variação de 150 mm.

### DEPÓSITO

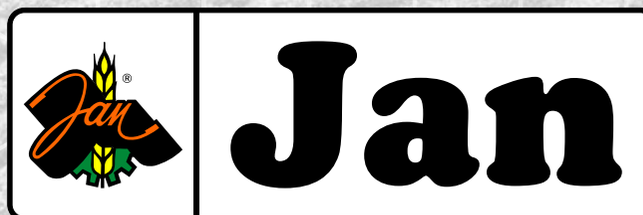
Depósito confeccionado em chapa de aço carbono desmontável.  
Arcos para lona.  
Tampa localizada sob o depósito utilizada para inspeção e descarga em moega, acionada manualmente.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	TANKER FAST 19000	TANKER FAST 33000
SISTEMA DE ACOPLAMENTO	barra de tração	barra de tração
ROTAÇÃO DA TDP	540 rpm	540 rpm
CAPACIDADE VOLUMÉTRICA	19000 l	32000 l
CAPACIDADE MÁXIMA DE CARGA	16500 kg	24000 kg
CAPACIDADE EM SACAS (SOJA)	240	400
CAPACIDADE DE DESCARGA (SACOS/MIN)	200	200
TEMPO DE DESCARGA (MIN)	1'12"	2'
DIÂMETRO DO TUBO DE DESCARGA	500 mm	500 mm
ALTURA DE DESCARGA COM DIRECIONADOR DE FLUXO	4000 mm *	4265 mm *
RODADO STANDARD (PNEU/RODA)	(sem pneus): DW 27A-32	(sem pneus): DW 27A-32
BITOLA	2532 mm*	3100 mm *
LARGURA LADO EXTERNO PNEUS STANDARD	3298 mm*	3887 mm *
ALTURA COM ARCOS PARA LONA	3488 mm*	3770 mm *
COMPRIMENTO	6574 mm	8360 mm
PESO VAZIO COM PNEUS	3750 kg	5500 kg

\* Conforme rodado montado Jan reserva-se ao direito de alterar as características técnicas de seus produtos sem o aviso prévio a seus clientes.

# **TANKER FAST**



**IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS JAN S/A**

Av. Dr. Waldomiro Graeff, 557 - Caixa Postal: 54

CEP 99470-000 - Não-Me-Toque / RS / Brasil

+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)

**[www.jan.com.br](http://www.jan.com.br)**