

TANKER MAGNU

35.000 40.000 45.000

TANKER MAGNU

TUBO DE DESCARGA MECÂNICO SÓ GRÃOS (Modelos Carbono) TANKER MAGNU 35.000 | TANKER MAGNU 40.000 | TANKER MAGNU 45.000

Capacidade de descarga (sacos/min): 180.
Diâmetro do tubo de descarga (mm): 500.
Altura de descarga com rodado standard (mm): 4.440.
Sistema de alimentação por gravidade.
Com sistema de regulagem de abertura e fechamento do controle de fluxo do tubo de descarga acionada por cilindro hidráulico.
Equipado com exclusivo sistema de travamento mecânico na posição de descarga.
Mancal de sustentação da rosca sem-fim superior do tubo de descarga, montado sob molas helicoidais.
Para operações que não precisam da retirada do produto, via tubo de descarga, utilize a saída inferior.
Tampa localizada na base do tubo de descarga, no lado esquerdo, utilizada para inspeção e descarga em moegas.

TUBO DE DESCARGA MULTIUSO (Modelos Inox) TANKER MAGNU 35.000 INOX | TANKER MAGNU 40.000 INOX

Capacidade de descarga (sacos/min): 150.
Capacidade de descarga adubo granulado (Kg/min). Ex: 1.700.
Diâmetro do tubo de descarga (mm): 400.
Altura de descarga bocal grãos (mm): 4.440.
Sistema de alimentação por gravidade.
Dois modelos de bocais para a descarga: um bocal com lona para descarga de sementes e outro bocal com mangote para abastecer plantadeiras.
Com sistema de regulagem de abertura e fechamento do controle de fluxo do tubo de descarga acionada por cilindro hidráulico, equipado com exclusivo sistema de travamento mecânico na posição de descarga.
Mancal de sustentação da rosca sem-fim superior do tubo de descarga, montado sob molas helicoidais.
Para operações que não precisam da retirada do produto, via tubo de descarga, utilize a saída inferior.
Tampa localizada na base do tubo de descarga, no lado esquerdo, utilizada para inspeção e descarga em moegas.

DIFERENCIAIS

- Roscas sem-fim temperadas;
- Rosca superior mancalizada sobre molas;
- Comporta para inspeção, limpeza e descarga em moegas, localizada na parte inferior do tubo de descarga;
- Abastecimento de fertilizantes na plantadeira (somente para modelos Inox).

ACIONAMENTO TUBO DE DESCARGA MECÂNICO/MULTIUSO

Via cardan acionado TDP trator 540/1.000 rpm.
Caixa de transmissão em banho de óleo, equipada com engrenagens e corrente tripla de rolo asa 60, possui a opção de mudança de velocidade de acordo com a rotação da TDP do trator a ser utilizado 540 ou 1.000 rpm.
Para a troca de velocidade, uma engrenagem de 32 dentes substitui a engrenagem de 18 dentes, sendo necessário também o ajuste da corrente tripla.
Para Multiuso, opcional de embreagem eletromagnética.



ITENS OPCIONAIS

TANKER 35.000

Kit Enlona Fácil
Kit Freio Hidráulico

Rodas: (sem pneus)
DW 20-26 - Tandem
DW 20-26/DW 16-34 - Filipado

TANKER 35.000 INOX

Kit Enlona Fácil
Kit Freio Hidráulico
Kit embreagem eletromagnética para acionamento da transmissão do tubo de descarga via TDP trator (540/1.000 RPM)

TANKER 40.000

Kit Enlona Fácil
Kit Freio Hidráulico

Rodas: (sem pneus)
DW 25-26 - Rodado Tandem

TANKER 40.000 INOX

Kit Enlona Fácil
Kit Freio Hidráulico
Kit embreagem eletromagnética para acionamento da transmissão do tubo de descarga via TDP trator (540/1.000 RPM)

TANKER 45.000

Kit Enlona Fácil
Kit Freio Hidráulico



40.000
INOX



45.000

RODADO

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

ACOPLAMENTO

Engate de acoplamento à barra de tração do trator com rótula.

DEPÓSITO

TANKER MAGNU 35.000 | TANKER MAGNU 40.000 | TANKER MAGNU 45.000

Depósito confeccionado em chapa de aço carbono desmontável.

TANKER MAGNU 35.000 INOX | TANKER MAGNU 40.000 INOX

Depósito confeccionado em chapa de aço inox.

Arcos para lona.

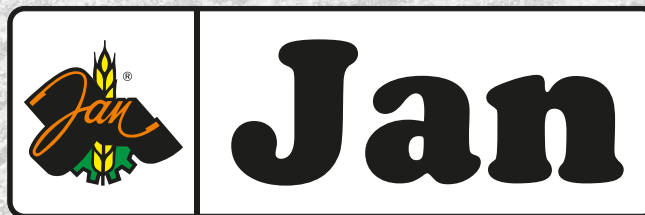
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

	TANKER 35.000	TANKER 35.000 INOX	TANKER 40.000	TANKER 40.000 INOX	TANKER 45.000
SISTEMA DE ACOPLAMENTO	BARRA DE TRAÇÃO	BARRA DE TRAÇÃO	BARRA DE TRAÇÃO	BARRA DE TRAÇÃO	barra de tração
ROTAÇÃO DA TDP	540/1.000 rpm	540/1.000 rpm	540/1.000 rpm	540/1.000 rpm	540/1.000 rpm
CAPACIDADE VOLUMÉTRICA	35.000 L	35.000 L	40.000 L	40.000 L	45.000 L
CAPACIDADE EM SACAS (SOJA)	430	430	500	500	520
RODADO	(4 rodas-sem pneus): DW 27A-32	(6 rodas - sem pneus): DW 25-26	(4 rodas-sem pneus): AG 27	(6 rodas - sem pneus): DW 25-26	(6 rodas - sem pneus): DW 25-26
BITOLA	3.425 mm	3.402 mm	3.514 mm	3.402 mm	3.402 mm
LARGURA LADO EXTERNO PNEUS	4.197 mm	4.206 mm	4.330 mm	4.206 mm	4.206mm
LARGURA DO DEPÓSITO COM TUBO MONTADO	3.200 mm	3.200 mm	3.200 mm	3.200 mm	3.200mm
ALTURA NO LADO ESQUERDO DA MÁQUINA	3.666 mm	3.666 mm	3.963 mm	3.980 mm	3.980 mm
ALTURA NO LADO DIREITO DA MÁQUINA	3.421 mm	3.421 mm	3.618 mm	3.738 mm	3.738 mm
COMPRIMENTO COM TUBO DE DESCARGA	10.480 mm	10.480 mm	10.480 mm	10.480 mm	10.480 mm
PESO VAZIO COM PNEUS	8.210 Kg	8.210 Kg	8.320 Kg	8.320 Kg	9.140 Kg
TEMPO DE DESCARGA ADUBO GRANULADO (KG/MIN)	-	15'20" min	-	17'40" min	-
TEMPO DE DESCARGA	2'25" min	2'53" min	2'50" min	3'20" min	2'53" min
POTÊNCIA MÍN. REQUERIDA	210 à 230 CV	210 à 230 CV	230 à 250 CV	230 à 250 CV	250 à 280 CV
KIT OPCIONAL	SISTEMA DE ENLONA FÁCIL	SISTEMA DE ENLONA FÁCIL	SISTEMA DE ENLONA FÁCIL	SISTEMA DE ENLONA FÁCIL	Sistema enlona fácil

TANKER

MAGNU

35.000 40.000 45.000



IMPLEMENTOS AGRÍCOLAS JAN S/A
Av. Dr. Waldomiro Graeff, 557 - Caixa Postal: 145
CEP 99470-000 - Não-Me-Toque / RS / Brasil
+55 (54) 3332.6500
e-mail: decom@jan.com.br - export@jan.com.br

www.jan.com.br