



Jan

SUPRA



PLATAFORMA DE MILHO

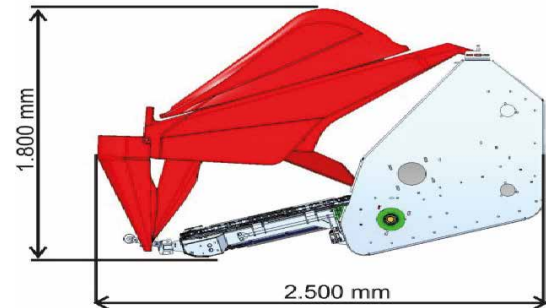
VISITE O
NOSSO SITE:



SUPRA

Características Técnicas da SUPRA

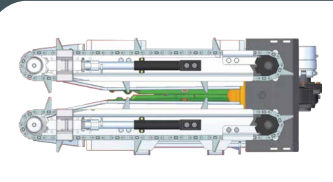
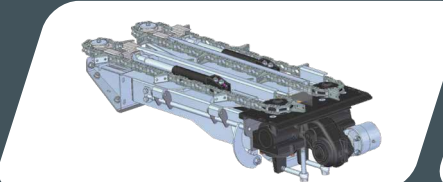
Modelos de chassis: são 14 opções com diversas possibilidades de montagens, abrangendo todas as necessidades do mercado, conforme tabela abaixo.



LINHA RECOLHEDORA

Rolos:

Sistema este que elimina em quase 100% o recolhimento da palhada, recolhendo apenas a espiga, dando maior rendimento e menor desgaste a colhedora; Com sistema de 12 aletas, sendo 8 puxadoras e 4 de corte.



Caracol:

O caracol tem a possibilidade de regulagem tanto vertical como horizontalmente; O passo é constante: 660mm; A catraca é do tipo radial e possibilita a variação de velocidade do caracol, através do câmbio de engrenagens; Proteção frontal (tipo grade) contra arremesso de espigas durante o processo de recolhimento; Para a largura de 6 m e acima, o caracol é bipartido e com dupla mancalização central.

Chassi:

Tipo monobloco, confeccionado em chapa especial de alta resistência; O ângulo de trabalho é de 16°, favorecendo a colheita do milho acamado; As chapas de fechamento e fundo são soldadas ao **chassi**.

Linha de colheita:

O sistema de esticamento da corrente recolhedora é regulado de fábrica, dotado de uma mola pré-tensionada, protegida e com curso que dispensa esticamentos futuros;

O sistema de fixação dos periféricos é através de parafusos e porcas rebites, que facilitam o processo de manutenção.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS		PLATAFORMA DE MILHO SUPRA			
MODELO	Nº DE LINHAS	ESPAÇAMENTO	PESO APROXIMADO	LARGURA TOTAL	
3.600	8	45 cm	1.725 Kg	4 m	
4.100	7	50 cm	1.590 Kg	4.5 m	
4.500	9	45 cm	1.950 Kg	5 m	
5.000	10	50 cm	1.805 Kg	5.5 m	
5.500	11	45 cm	2.165 Kg	6 m	
6.000	12	50 cm	2.200 Kg	6.5 m	
6.400	13	45 cm	2.345 Kg	7 m	
6.800	15	50 cm	2.205 Kg	7.3 m	
7.400	16	45 cm	2.560 Kg	8 m	
7.800	17	50 cm	2.425 Kg	8.3 m	
8.300	18	45 cm	2.775 Kg	9 m	
8.800	19	50 cm	2.630 Kg	9.3 m	
10.000	22	45 cm	3.985 Kg	10.3 m	
10.800	22	50 cm	3.645 Kg	11.2 m	

SUPRA

DIVISORES CENTRAIS E LATERAIS:

Em polietileno de média densidade;
O perfil é apropriado para garantir uma boa condução da cana de milho até o sistema de recolhimento;
As carenagens centrais possuem uma inclinação em toda a extensão, que eliminam o acúmulo de espigas;
As carenagens laterais são com perfis estreitos e regulagem para acompanhar a última linha;
O complemento, montado na lateral, é para evitar as perdas de espigas e, quando o milho for acamado, pode ser retirado para não ocorrer o acúmulo de canas;
O sistema de desarme anti-impacto é através de engate com mola;
As roldanas de apoio são para evitar o desgaste dos bicos e melhorar a condução do desarme;
O sistema é de engate e desengate rápido, facilitando a manutenção.

TRANSMISSÃO LATERAL:

A caixa é em alumínio fundido;
A tampa é em aço inox;
A corrente é ASA 80H (reforçada);
A transmissão lateral tem a possibilidade da variação de velocidade, através do câmbio de engranagens;
O sistema de lubrificação é em banho de óleo;
As vedações são anéis O'ring e juntas de papelão hidráulico NA 1.002.

SISTEMA DE TRANSMISSÃO:

Direto da colhedora através do ponto de transmissão na lateral da embocadura da máquina;
É de acordo com as marcas e modelos de colhedoras;
Sistema de adaptação: É específico para cada modelo e marca de colhedora.



Caixa de transmissão:

Os rolamentos são de agulhas e de esferas, combinados, garantindo o perfeito sincronismo da caixa;
As caixas de transmissão são confeccionadas em alumínio.
O limitador de torque é do tipo radial, individual e posicionado no lado externo da caixa, favorecendo o alinhamento dos eixos de transmissão, sendo lubrificado com graxa.

Divisores centrais e laterais:

As carenagens centrais possuem uma inclinação em toda sua extensão, que elimina o acúmulo de espigas;
O sistema de desarme anti-impacto é através de engate com mola;
As roldanas de apoio são para evitar o desgaste dos bicos e melhorar a condução do desarme;
O sistema é de engate e desengate rápido, facilitando a manutenção.

SUPRA



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