



VENCE TUDO[®]

BOCUDA **Série 08X**

Plataforma de milho



Para quem tem fome de tecnologia.

Alimentador sem-fim tripartido com duplo raspador

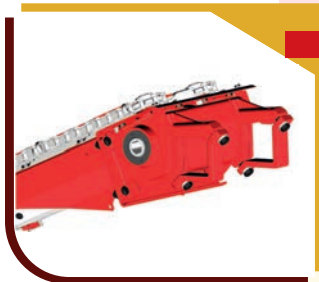
* a partir do chassi 7720

Patenteado



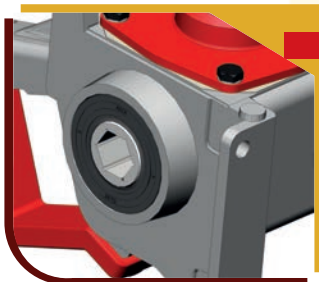
Kit de acoplamento e acionamento para diversos *modelos de colheitadeiras nacionais e importadas.

*Consultar modelos compatíveis com o Departamento Comercial



Caixa de transmissão

Com fixação tipo algema. Caixa totalmente rolamentada, com engrenagens banhadas a óleo, aumentando a vida útil do equipamento. Acionamento com eixo sextavado de alta resistência.



Eixo 100% sextavado

Eixo da caixa de transmissão com sextavado interno em toda extensão, com isso não marca o



Sistema de condução da espiga

Sistema de condução da espiga pela corrente, sem interferência por parte do chassi da linha.



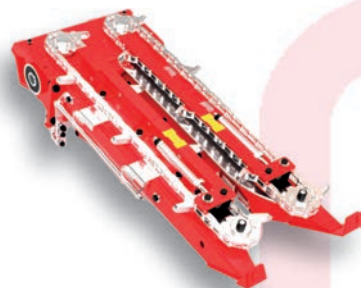
Abertura do capô lateral

Com sistema de dobradiça e um ponto de fixação a fim de agilizar a abertura para lubrificação da corrente, esticador ou alterar a rotação das linhas.



Sistema de troca rápida

Roda dentada Z26 fixada na lateral do chassi a fim de agilizar a troca de velocidade. Sistema de troca rápida.



Linha mais longa que possibilita trabalhar com rotações mais baixas, conduzindo melhor a planta.

Sistema de parafuso e mola tensora para esticamento das correntes recolhedoras.



Na parte inferior, as linhas possuem navalhas temperadas e afiadas que evitam a entrada de impurezas nos rolos.



Rolo recolhedor super leve com mancalização rolamentada na extremidade. Aletas parafusadas de fácil substituição, e baixo custo de manutenção.



Carenagens em polietileno (resistentes a corrosão, mais leves e duráveis) evitando quebras por choque contra a cana do milho. Permite a troca simples e rápida de espaçamentos com menor custo e garante melhor recolhimento de milho acamado, exemplo: milho safinha.

COM REMONTE



Carenagens e bicos basculantes que facilitam o acesso à unidade colhedora, reduzem espaço e facilitam o transporte.



SEM REMONTE



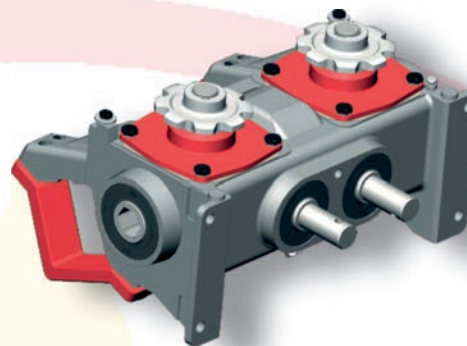
Exclusivo sistema de remonte na carenagem lateral. Carenagem lateral proporciona melhor recolhimento de milho caído, não havendo paradas de resíduos.





Sistema Automático de Sensor de Altura

Reduz a fadiga dos operadores, diminuindo as chances de acidentes em longas horas de operação. Sensores com proteção eficaz em qualquer terreno seja plano ou não.



Caixa de transmissão em alumínio.



Sistema disponível com 3 sensores para plataformas a partir de 10 linhas.

MECÂNICO CENTRAL (Opção A):

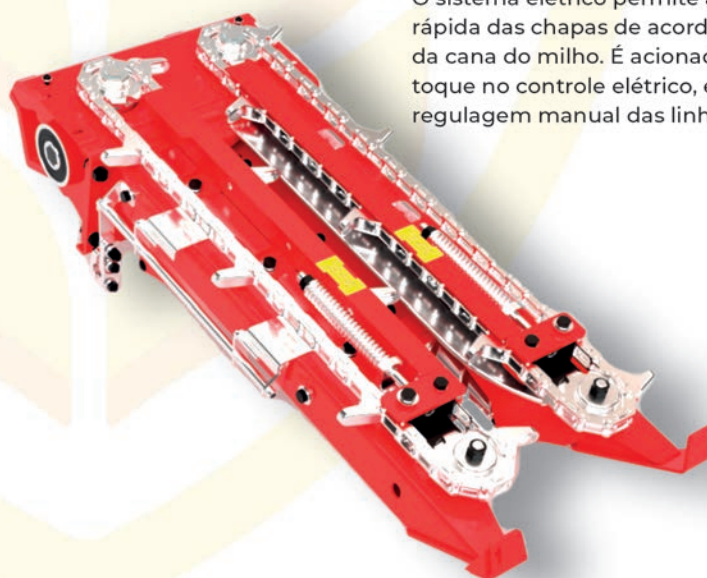
A Bocuda já vem equipada de série com um sistema abre/fecha mecânico central, permitindo a rápida regulação das chapas despigadoras.

MECÂNICO INDIVIDUAL (Opção B):

Sistema com regulação manual em cada linha.

ELÉTRICO (Opcional):

O sistema elétrico permite a regulação fácil e rápida das chapas de acordo com a espessura da cana do milho. É acionado apenas com toque no controle elétrico, eliminando assim a regulação manual das linhas.



Sistema disponível para diversas *colheitadeiras

*Consultar modelos compatíveis com o departamento Comercial

ESPECIFICAÇÕES

CHASSI	N° DE LINHAS	45	50	45-50
4120	9	45		45
	8		50	50
4650	10	45		45
	9		50	50
5050	11	45		45
	10		50	50
5540	12	45		45
	11		50	50
5930	12	45		45
	11		49	49
6050	12		50	50

* Favor consultar departamento de vendas sobre esta configuração de montagem.

* Medida de peso com linha de alumínio;

** Somente sem sistema abre/fecha;



**Indústria de Implementos Agrícolas
Vence Tudo Importação e Exportação LTDA**

Rod RS 223 Km 53 - Área Industrial
Ibirubá, RS - Brasil

Troféu Ouro Prêmio Gerdau Melhores da Terra Categoria Destaque 2013



**APROVADO
PELO USUÁRIO**

PARECER DA COMISSÃO JULGADORA

"A Bocuda é um equipamento versátil à medida que permite a colheita de milho em diferentes espaçamentos e número de fileiras. A plataforma é reconhecida por sua robustez, simplicidade na operação, na regulagem e na manutenção, além de apresentar boa relação custo-benefício.

Ela proporciona elevado rendimento operacional, com reduzidas perdas na colheita. Atualmente, é uma das mais utilizadas em todas as regiões produtoras de milho do Brasil e outros países do Mercosul, devido à sua confiabilidade e assistência técnica de qualidade".

As informações contidas neste impressão estão sujeitas a variações. Pesos, dimensões e especificações são apenas aproximados e as ilustrações não refletem sua condição standard. Para obtenção de informações exatas sobre qualquer modelo em particular, consulte nosso departamento responsável.

VI SAC (54) 3324-8005
vendas@vencetudo.ind.br

www.vencetudo.ind.br

f /vencetudo @industriavencetudo /industriavencetudo