

Canaviais ganham mais duas opções em tecnologia

A Case IH, líder na fabricação de tecnologia para o setor canavieiro, lançou no mês de setembro mais duas novidades em colhedoras de cana a A4000, de pequeno porte, e a série A8000, que trazem a confiabilidade de 28 anos da linha A7000, com ainda mais tecnologia.

Produzidas na planta de Piracicaba (SP), de onde são exportadas para 70 países, a empresa se apoia na confiabilidade da marca, que é um resultado de anos de pesquisa e desenvolvimento em tecnologias de ponta. Estes mesmos fatores levam as colhedoras de cana da marca a serem as mais vendidas no Brasil. "São mais de 60 anos de tecnologia da Case IH/Austoft na fabricação dessas máquinas. A tecnologia, aliada ao trabalho de pós-vendas dos concessionários, faz a marca ser líder no segmento, o que leva nossos clientes também à liderança", afirma César Di Luca, diretor comercial da Case IH.

O lançamento das duas colhedoras contou com uma demonstração de campo e um evento foi realizado em Ribeirão Preto, onde cerca de 300 pessoas, entre pessoal da Case IH, Concessionários e clientes foram recepcionados com um show e um jantar que serviu como palco para a apresentação das novidades. "Os clientes ficaram bastante impressionados com as inovações que essas máquinas trazem e com o fato de que a Case oferece agora flexibilidade para colheitas a partir



Novas colhedoras Case e Ari Kempenich: clientes ficaram impressionados

de um espaçamento de 1,0m. Além disso, o evento reforçou a parceria entre a fábrica, seus Concessionários e clientes", conta Ari Kempenich, gerente de marketing da Case IH.

A nova A4000 representa inovação, traz maior versatilidade para a colheita, podendo ser aplicada a áreas plantadas com espaçamentos reduzidos. Com o

mesmo princípio de funcionamento do modelo A7000, mas com tamanho reduzido e bitola menor. A A4000 tem menor peso e menor custo.

Já a série A8000 vem com os modelos A8000, equipada com pneus, e a A8800, equipada com esteiras. Um novo picador - o Extreme Chopper - com potência 39% superior, que oferece maior capacidade e

eficiência, principalmente em áreas de alta produtividade. Outra grande novidade destes equipamentos está relacionada ao sistema de agricultura de precisão, o sistema AFS da Case IH. As máquinas da série A8000 vêm equipadas com um computador de bordo e antena GPS standard que facilita a gestão da colheita.

Agilidade na Engenharia da Construção de Linhas de Transmissão

A MEDRAL Geotecnologias contribuindo com o meio ambiente na geração de energia limpa.

Estudo e Definição do Traçado com uso de imagens;
Cadastro Fundiário;
Execução de Planta e Perfil;
Levantamento das Travessias e Cruzamentos;
Obtenção das Licenças Ambientais (LP, LJ e LO);
Obtenção de licenças e autorizações de travessias;
Projeto Executivo;
Locação das Estruturas.

Clientes | Obras

Usina Rio Pardo Projeto de LT 138 kV;
Usina Floralcol Projeto de LT 138 kV;
Usina Ipê (Pedra Agroindustrial S/A) Projeto de LT 138 kV;
Usina Viralcool Projeto de LT 138 kV;
Usina Conquista do Pontal (ETH Bioenergia S/A) Projeto de LT 138 kV;
Usina Rio Claro (ETH Bioenergia S/A) Projeto de LT 230 kV;



MEDRAL Geotecnologias

Rua Haddock Lobo, N.º 347 - 4º Andar | Telefone/Fax: 3156-0700 - R: 740
São Paulo/SP | CEP 01414-001 | www.medralgeo.com.br | medralgeo@medral.com.br

PRENSA ENFARDADEIRA DE BAGAÇO DE CANA

O enfardamento de bagaço de cana-de-açúcar é plenamente viável do ponto de vista econômico para as usinas, ocupando menos espaço físico para armazenamento, acelerando o processo de secagem e otimizando o sistema de transporte, melhorando consideravelmente a qualidade do produto.



HIDRASEME

Rua Tambaú 2410, Vila Elisa - CEP 14075-010
Ribeirão Preto/SP - Fone: 16.3628.6250
www.hidraseme.com.br - hidrase@terra.com.br

Case IH doa trator Magnum 305 ao programa de qualificação da Unica

Durante a realização da Fenasucro&Agrocana 2009, de 1º a 4 de setembro, a Case IH oficializou a entrega do trator Magnum 305 para a União da Indústria da Cana-de-açúcar (Unica) e apresentou suas novidades em mecanização para a colheita de cana-de-açúcar.

Ciente da importância de uma mão-de-obra qualificada, a Case IH é uma das principais patrocinadoras do Renovação, um programa inédito criado pela Unica e pela Feraesp - Federação dos Empregados Rurais Assalariados do Estado de São Paulo, que pretende beneficiar cerca de sete mil pessoas por ano, entre trabalhadores de operações manuais e integrantes de comunidades ligadas ao cultivo da planta.

"Aproveitamos a Agrocana, que é uma das principais vitrines tecnológicas para o setor sucroalcooleiro, para oficializar a entrega do Magnum 305", explica Ari Kempenich, Gerente de Marketing da Case IH.

Kempenich comenta que o interesse em apoiar diretamente o Renovação surgiu da possibilidade de treinar antigos cortadores de cana em atividades com maior valor agregado. "Estamos trabalhando para que essas pessoas possam ter atividades mais especializadas, com maior possibilidade de crescimento profissional e ao mesmo tempo prepará-los para que saibam



Ari Kempenich e Agenor Pavan, da São Martinho, que arrematou o trator doado

utilizar bem as máquinas agrícolas, aumentando a produtividade, ou seja, o Projeto é bom para os profissionais, bom

para as empresas e bom para a produtividade canavial e consequentemente do ethanol e do

próprio açúcar.", comenta.

Arrematado pela Usina São Martinho, de Pradópolis (SP), região de Ribeirão Preto, a solenidade contou com a presença de representantes da Case IH, da Unica e da Usina. "Além de melhorar a qualidade do trabalho em nosso canavial, a compra deste trator está de acordo com a filosofia da São Martinho, que apoia e investe na requalificação de mão-de-obra dos cortadores de cana", conta Agenor Cunha Pavan, diretor agroindustrial da Usina São Martinho.

O trator doado pela Case IH, Magnum 305, é o maior trator de chassis rígido produzido no Brasil. Seu desempenho é garantido pelo chassis Surround™, que lhe confere grande estabilidade, durabilidade do motor que fica isolado das cargas estruturais comuns em tratores cujos motores são estruturais e perfeita distribuição de peso. O resultado é uma excelente tração nos mais variados tipos de operações. O eixo dianteiro autoblocante heavy duty, padrão em todos os modelos da linha Magnum, além de melhorar a tração das rodas, facilita ainda mais as operações e possui elevada durabilidade dos componentes já que é projetado para aplicações pesadas. É também por causa do eixo que o rendimento no campo é maior com o uso do Magnum: o trator tem 5,3m de raio de giro, o menor do segmento, o que facilita as manobras.

REFRATÁRIOS

Somos fornecedores das principais Usinas e Destilarias no Brasil e países da América Latina e do Caribe. Há 40 anos fabricando e fornecendo refratários de qualidade comprovada em mais de 300 Usinas e Destilarias.

- Tijolos Refratários de 38 a 70% Al₂O₃
- Cimento Úmido Plástico Refratário
- Cimento e Argamassa Refratário
- Concretos Refrat. de 42 a 85% Al₂O₃
- Concretos Agulhados Aço Carb. e Inox
- Placas e Peças Especiais
- Tijolos Isolantes e de Vermiculita



Refratários Ribeirão Preto Ltda

Fax (16) 3626-5906
Tel (16) 3626-5540

Av. Brasil, 2805 - cep 14075-040
refrari@netsite.com.br
www.refratarioribeirao.com.br



ISO 9001
ISO 14001

Distribuidor:



Lã de Vidro



Tubos Bi - Partidos



Mantas Industriais



Feltros FSB



Fibra Cerâmica

Manta Durablanket e Thermofelt



Manta Thermofelt CT - com tela



Massa Bombeável Fillfrax



Módulos Anchor-Loc

