AGROPERTENCES

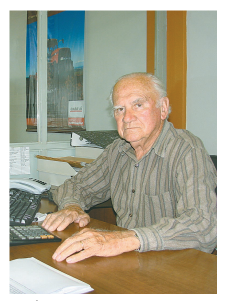
comércio do setor de máquinas e implementos agrícolas deverá crescer em torno de 10% em 2008, porém se o dólar permanecer em baixa, o setor de exportação permanecerá desaguecido. A saída será direcionar o foco para o mercado interno e apostar em sistemas mais modernos e eficientes de produção. É o que planeja a empresa cachoeirense Agropertences, referência nacional na produção de molinetes, componentes de máquinas colheitadeiras. A projeção do mercado é que sejam produzidas em 2008 cerca de 7.000 máquinas agrícolas no Brasil.

Para atender clientes cada vez mais exigentes e um mercado onde a competição é cada vez mais intensa, um dos segredos é conhecer bem o ramo, ensinou o empresário Artêmio Maximiliano De Franceschi, proprietário da empresa, que junto com a Screw forma o pólo metalmecânico de Cachoeira do Sul. De acordo com De Franceschi, a previsão é que a safra de grãos brasileira atinja os 140 milhões de toneladas em 2008, o que vai justificar o aquecimento no comércio de máquinas agrícolas, que busca novas alternativas diante das exportações em queda.

Para atender a demanda, a Agropertences vai inaugurar um novo pavilhão industrial em 2008, situado em frente ao atual, no Bairro De Franceschi. A estrutura é toda de zinco e possui uma área de 3.500 metros quadrados. "Estamos finalizando a construção do novo prédio para melhor atender a demanda do ramo em 2008".



Novas instalações da Agropertences no Bairro De Franceschi



Arthêmio Maximiliano De Franceschi: pólo metal-mecânico

NÚMEROS

80 funcionários

8 mil metros quadrados de área construída (incluindo novo pavilhão)

MAIS QUALIDADE

ESTUFA

O sistema de tratamento de superfície e pintura da Agropertences ganhou mais qualidade com a aquisição de uma estufa de secagem e de uma cabine bem mais ampla, com 15 metros.

MOLINETES

A empresa cachoeirense está também ampliando em até 50% o fornecimento de molinetes para a New Holland, uma das maiores fabricantes de máquinas agrícolas do país.

PEÇAS

Além do carro-chefe, o molinete, a Agropertences já está produzindo outras peças e componentes para máquinas agrícolas, além de cortar peças em sua máquina a laser para a Screw, que é especializada no ramo de helicóides.

PROJETOS

A direção da empresa tem novos projetos em sistemas de trilhas e separação, que devem ser lançados no mercado a partir de 2008.

IMPORTANTE

A previsão é que parte das máquinas da Agropertences comece a ser transferida para o novo prédio ainda em dezembro de 2007. No local já encontra-se a máquina de corte a laser, que assegurou mais precisão na confecção de peças metálicas. Todo o processo agora é informatizado, e além de garantir a qualidade no acabamento das peças, o equipamento agilizou a produção da empresa.



ANUA-94.PM5 1 1 05/12/107.1