

TECNOLOGIA

Setor de máquinas chega forte, apostando na resiliência do RS

Indústrias destacam caráter de superação incorporado pela mostra deste ano e apresentam novidades

Claudio Medaglia
claudiom@jcrs.com.br

Com uma agenda intensa de compromissos comerciais ao longo do ano, as indústrias de máquinas agrícolas foram um dos principais fatores para a realização da Expointer deste ano no período tradicional. Afinal, o adiamento da mostra impactaria no calendário

de eventos futuros, e muitas teriam de escolher em quais estariam presentes. Mas, também por isso, as empresas chegam entusiasmadas com o ambiente de superação e trazem novidades ao Parque Assis Brasil, em Esteio. Confira algumas das estrelas de metal da 47ª edição da mostra:

A Yanmar, multinacional japonesa fabricante de máquinas compactas para atender produtores rurais de pequeno e médio porte, reúne tratores que vão de 24cv até 105cv de potência, e tem como destaque o modelo YM 347, agora com fabricação nacional, que pode ser adquirido pelos programas Finame do BNDES e



O trator YM 347, agora fabricado no Brasil, está na linha de máquinas de 24cv até 105cv da Yanmar

Pronaf pelo Mais Alimentos.

Além disso, também expõe a menor colheitadeira de grãos comercializada no Brasil, a única classe 2. O portfólio também reúne máquinas do setor de construção civil, motores industriais e grupos geradores, que atendem o setor agrícola.

De acordo com o gerente Comercial Agrícola da empresa, Fernando Figueiredo, o agronegócio brasileiro, apesar dos desafios, segue resiliente.

“O Estado do Rio Grande do Sul, especialmente, mesmo com as variações climáticas e interrupções na produção de aves, se manteve forte e

aquecido, demonstrando uma capacidade notável de adaptação para superar obstáculos e garantir a continuidade das atividades produtivas. Pela diversificação de culturas, acreditamos que os investimentos em mecanização serão mais uma vez positivos nesta edição da Expointer”, afirma.

Trator e aplicativo são destaques da New Holland

NEW HOLLAND/DIVULGAÇÃO/JC



T6.140 tem motor eletrônico, nova transmissão e cabine confortável

A New Holland vai apresentar nesta edição da Expointer uma linha completa de soluções e produtos voltados a todos os perfis de produtores. Entre os lançamentos, estão o trator T6.140 Electro Command, com motor eletrônico, e o novo aplicativo para gestão agrícola FieldOps, que ajuda o agricultor a ter uma melhor tomada de decisão com base nas informações da frota e na análise dos dados agrônômicos.

O trator tem motor eletrônico, nova transmissão e uma cabine

que traz conforto e espaço para o operador. Produzido no Brasil, o T6.140 traz novo motor, de 141 cv, com reserva de torque de até 35%, e transmissão Electro Command 16x16 e 32x32 com super redutor Creeper, que permite respostas rápidas, com maior aproveitamento da potência e menor consumo de combustível.

O T6.140 vem também com telemetria de série. Equipado com o novo módulo de processamento de dados e conectividade P&CMF, ele pode fazer o geren-

ciamento da operação através do aplicativo FieldOps.

“Esta edição da Expointer é mais do que especial, pois marca a retomada do agronegócio no Rio Grande do Sul após os eventos climáticos. Inspirados pela força, resiliência e capacidade de superação do povo gaúcho, a New Holland vai seguir inovando e colaborando para construir um futuro mais sustentável e mais preparado para enfrentar as adversidades”, diz Eduardo Kerbauy, vice-presidente para a América Latina.

Massey Ferguson apresenta colheitadeira

A Massey Ferguson, marca pertencente ao Grupo AGCO, leva como destaque à mostra a colheitadeira híbrida HD, com a exclusiva transmissão Heavy Duty, que proporciona até 25% a mais de capacidade de rampa, mesmo em terrenos com elevada inclinação. As máquinas facilitam a colheita, execução de manobras e deslocamento nas diferentes condições de topografia e culturas, sem a necessidade de trocar marchas.

O sistema de transmissão, a redução final (conjunto de engrenagens localizado nos eixos dianteiros) e as novas bombas e motores hidráulicos permitem que a máquina mantenha o trajeto, sem precisar desviar de aclives, favorecendo a economia de combustível e o desempenho, resultando em maior produtividade.

De acordo com o gerente de Vendas, Ordely Júnior, a participação na Expointer reforça o

compromisso da Massey Ferguson em oferecer soluções inovadoras. “Estamos entusiasmados em apresentar nossas novas tecnologias e equipamentos, que visam aumentar a produtividade e a sustentabilidade no campo. A agricultura familiar e os pequenos e médios produtores têm se destacado graças às múltiplas atividades dentro das propriedades, que ajudam a mitigar riscos e garantir rentabilidade.”

MASSEY FERGUSON/DIVULGAÇÃO/JC



Máquina híbrida HD proporciona 25% a mais de capacidade de rampa