

ACÇÃO INÉDITA DA LS TRACTOR ANTECIPA FUTURO

O pré-lançamento será durante a 42ª edição da Expointer

Esteio/RS, agosto de 2019. A LS Tractor inova mais uma vez e apresenta na 42ª Expointer, que acontece entre os dias 24/8 a 1/9, em Esteio/RS, sua tecnologia para proteção de plantas: o **X Aircraft P20 agrícola UAS**. O novo produto da marca vem ratificar o espírito inovador que norteia a fabricante sul-coreana de tratores que é reconhecida pela rapidez em se adaptar as novas tendências e em atender as necessidades, demandas e expectativas dos produtores rurais e do mercado brasileiro.

“A LS Tractor está – cada vez mais – identificada pelas tecnologias de alto impacto que já trás embarcadas em seus tratores, principalmente nos modelos da média e baixa potência. E agora com este produto, ganha maior destaque no cenário de soluções tecnológicas para o agronegócio brasileiro”, ressalta André Rorato, vice-presidente da LS Mtron Brasil.

Conforme Rorato, o **X Aircraft P20 agrícola UAS** vem com o DNA tecnológico da LS tractor. Possui **CLOUD RTK e sensores infravermelhos** que integra o sistema de navegação possibilitando operações agrícolas de alta precisão, e permitindo operá-lo inclusive a noite. “Esse diferencial potencializa ao máximo o tempo de voo durante a janela de trabalho”, ressalta.

Com design industrial avançado, construção modular e estrutura composta por fibra de carbono e liga de alumínio, o **X Aircraft** é resistente à poeira e à água e oferece possibilidades inovadoras de utilização para diversos tipos de cultivo. O vice-presidente descreve o **X Aircraft P20** como de excelente desempenho operacional e capacidade de decolagem com 25 quilos acoplados. “A LS está trazendo para o agricultor uma nova opção de tecnologia, olhando para o futuro da mecanização agrícola no Brasil”, finaliza o executivo.

O novo produto chega ao Brasil para período de testes com o objetivo de implantar conformidades ao mercado brasileiro. “Será o momento onde iremos avaliar as necessidades do campo e de demanda de manejo”, adianta Astor Kilpp, gerente de marketing e produto.

Principais características:

-Pulverização precisa | Vai onde um pulverizador comum não consegue chegar, por exemplo, próximo de cerca de propriedades vizinhas, próximo a áreas de proteção ambiental, na agricultura protegida (estufas). Uma TECNOLOGIA DE PULVERIZAÇÃO DINÂMICA, com uma inovadora tecnologia de bicos atomizadores de alta velocidade e maior alcance Seu desenvolvimento buscou entregar uma maior durabilidade e maior facilidade para manutenção, mas o grande diferencial é a geração de minúsculas gotículas atomizadas;



- **Força nas hélices** | Projetadas para terem a capacidade de abrir as plantas e desta forma executar uma pulverização mais assertiva;

- **Voo de Aproximação** | Com a tecnologia de navegação XCOPE consegue chegar muito próximo da planta de forma precisa para realizar a aplicação do defensivo.

SOBRE A LS TRACTOR -A LS Mtron iniciou as suas atividades agrícolas em 1976, como um grupo da família LG, na Coreia, se destaca como líder de máquinas e componentes eletrônicos. É parte do grupo LS - o 13º maior grupo empresarial da Coreia do Sul com vendas anuais acima de US\$ 30 bilhões e com mais de 21 mil funcionários em todo o mundo. Ganhou boa reputação pela sua alta qualidade e tecnologia em grandes mercados. A Divisão de Máquinas Agrícolas da LS Mtron tem tecnologia para produzir os tratores mais avançados de suas categorias, com capacidade anual de produção de 50 mil unidades nas fábricas da Coreia do Sul, no Brasil e na China. No Brasil, iniciou operação em 2012, com fábrica em Garuva, em Santa Catarina, inaugurada em 2013. Em 2015, recebeu o 'Prêmio Trator do Ano' na categoria Especiais com o modelo R60; e, também, eleita a melhor fabricante de tratores pela Associação Americana de Distribuidores de Equipamentos.

INFORMAÇÕES À IMPRENSA:

AGROPRESS Marketing & Comunicação

Nelson Moreira

+55(51)99206.0957 | nmoreira@agropress.com.br

Kátya Desessards

+55(51)99136.2404 | katya.desessards@gmail.com