*Jornada de cosecha de maíz en Ameghino*

***La TUCANO 560 sale a la cancha***

*Tras su presentación oficial en La Rural, la cosechadora TUCANO 560 tendrá su prueba de fuego en una jornada de cosecha organizada el próximo 9 de septiembre en el campo de CLAAS Argentina ubicado en Florentino Ameghino, provincia de Buenos Aires.*

Fue la protagonista indiscutida del stand de CLAAS este año en Palermo y ahora quiere demostrar con hechos las expectativas generadas. En la “Jornada de cosecha de maíz” que la firma realizará en el campo experimental que posee en la localidad bonaerense de Florentino Ameghino (Ruta 188, kilómetro 308) se podrá ver a la TUCANO 560 en acción y a campo abierto. La cita es el próximo viernes 9 de septiembre a las 14:00 horas, con entrada libre y gratuita. El encuentro comenzará con una disertación a cargo del consultor en negocios e inversiones Salvador Di Stéfano.

Equipada con un cabezal Allochis modelo Hybrid, de 11 surcos a 52 centímetros, la nueva TUCANO 560 cosechará los híbridos KM 4500 GL Stack y KM 4321 GL Stack de KWS.

Esta máquina fue pensada desde Argentina para cubrir las necesidades de los pequeños y medianos productores de toda Latinoamérica. Cuenta con los mismos estándares tecnológicos y prestaciones que sus pares TUCANO 570 y LEXION, gran capacidad de trabajo para cabezales de 9 metros de corte, sistema híbrido, y un porte más pequeño.

La TUCANO 560 tiene un motor Mercedes Benz OM 926 LA R6 7,2 litros, una potencia máxima de KW/CV 220/299, tiene un depósito de combustible de 650 litros, un depósito de granos de 9.000 litros y una descarga superior 105 lts/segundo. En lo que hace a confort, cuenta con una cabina con aire acondicionado y calefacción. También dispone de la máxima tecnología de precisión como el equipamiento EASY: Piloto GPS, TELEMATICS, Mapeo, el sistema AUTO CONTOUR, el sistema de trilla APS con el sistema revolucionario de separación del grano restante "ROTO PLUS“ y una capacidad para trabajar con plataformas de 9 metros con doble mando de caja de cuchillas.

El próximo 9 de septiembre, quienes lo deseen tienen la oportunidad de conocer más de cerca y en acción una maquinaria que prestigia la innovación y está hecha a medida de un gran número de productores del país.