



KUHN S.A. – 4, Impasse des fabriques – BP 50060 – 67706 SAVERNE Cedex
☎ : +33 (0)3 88 01 81 00 – Fax : +33 (0)3 88 01 81 01 – www.kuhn.com

COMUNICADO DE PRENSA AGRITECHNICA 2011

Apero combinado DOMINATOR[®] para el pseudo-trabajo

Con ocasión del salón AGRITECHNICA que tendrá lugar del 15 al 19 de noviembre de 2011, KUHN, uno de los grandes líderes del sector, presentará por primera vez al mercado europeo su apero combinado DOMINATOR[®] para el pseudo-trabajo. Esta máquina sin equivalente que ha sido probada en terrenos muy variados y con diferentes cultivos, ha sido de máxima satisfacción para nuestros clientes de toda América del Norte.

Concebida para la agricultura de hoy, el KUHN DOMINATOR ha sido especialmente pensado para trabajar eficazmente en presencia de residuos voluminosos, tales como el maíz u otros cultivos de alto rendimiento. Su concepción innovadora patentada está basada en el perfecto conocimiento de las expectativas de los usuarios y de las necesidades agronómicas de los cultivos.

Multifunción, asegura eficazmente en 5 etapas, la gestión de los residuos, el trabajo del suelo y la preparación del lecho de siembra posterior a la cosecha a través de una serie de procesos agronómicos que se encadenan en una secuencia lógica. Los resultados obtenidos sobrepasan ampliamente a los conseguidos con otro tipo de máquinas clásicas que necesitan a menudo pasadas suplementarias para triturar los residuos o preparar el lecho de siembra.

El DOMINATOR corta y pica los residuos más eficazmente que la mayor parte de los aperos de trabajo de suelo existentes. Su tren de discos está en efecto equipado con un sistema de regulación directo de la presión al suelo, de discos anchos de 635 mm de diámetro (25") separados 229 mm (9") y alineados sobre los dientes. Disponible en equipamiento opcional, el innovador sistema Residue Manager posiciona los tallos lateralmente delante de los discos para un picado de los residuos todavía más fino.

Asegurando un trabajo de suelo más homogéneo gracias a sus dos líneas de dientes separadas de 457 mm (18") para una acción eficaz en toda la anchura de trabajo, el DOMINATOR se clasifica entre los aperos más eficaces. Esta concepción, que permite profundidades de trabajo que pueden llegar hasta 40 cm (16"), asegura una descompactación más uniforme del suelo que los aperos ya existentes en el mercado fijando un espacio de 610 mm (24") ó 762 mm (30").

La lista de los triunfos del DOMINATOR no se acaba ahí. Posee también un desterronador de discos dotado de una hilera de discos lisos de 610 mm (24") y de una segunda línea de discos dentados permitiendo reducir el tamaño de los terrones y de aplanar la superficie del suelo.

Perfeccionando el trabajo, el rodillo de apoyo 24/7[®] mejora todavía más el mullimiento y el apoyo al suelo. No es necesario realizar una pasada con un desterronador «arrastrado», operación que representa un coste suplementario a tener en cuenta.

El DOMINATOR se divide en cuatro versiones con anchuras de trabajo escalonadas entre 3,20 m (10' 6") y 5,90 m (19' 6") para potencias de tractores comprendidas entre 250 y 550 caballos.

Venga a visitarnos en el salón AGRITECHNICA 2011, Hall 12 Stand C04, y descubra por qué tantos agricultores en el mundo han elegido el KUHN DOMINATOR para lograr sus objetivos agronómicos tanto en otoño como en primavera.

Con base en Hutchinson, Kansas, KUHN Krause Inc, es un reconocido líder en materia de diseño y fabricación de máquinas innovadoras de gran calidad para el trabajo de suelo y siembra.

Septiembre de 2011