

DURÁN MAQUINARIA AGRÍCOLA, importador de la marca en España, organizó una demostración de la gama de laboreo y siembra de **PÖTTINGER**

FORTALEZA DE EQUIPO



BORJA MENDIETA
BRIVIESCA (BURGOS)

Bajo una gran expectación ante más de 600 profesionales del sector agrícola, Durán Maquinaria Agrícola llevó a cabo el

20 de septiembre en la localidad burgalesa de Briviesca, en la zona de La Bureba, una demostración de las máquinas de siembra y laboreo de la marca austriaca Pöttinger, de la que son importadores a nivel nacional desde 1993, donde también

contó con la colaboración de la marca de tractores New Holland, que aportó modelos de las series T6, T7 y T8, y de Maquinaria Agrícola De La Fuente, distribuidor de la red de Durán situado en la localidad burgalesa de Villadiego.

TERRADISC 3501

Esta grada de discos, con una anchura de trabajo de 3.5 m, cuenta con 28 discos con un diámetro de 58 y de 12.5 cm de distancia entre discos. El sistema 'non-stop' contra piedras supone un claro beneficio, ya que cada disco está fijado al marco con abrazaderas de sujeción. Entre ellos cuatro elementos de goma se encargan de asegurar los discos. El gran diámetro de los elementos de goma (40 mm) permite un amplio recorrido de desviación de los discos. Se evita de este modo que



choquen. Los elementos de goma integrados permiten una desviación de los discos en caso de encontrarse con cuerpos extraños. Tras superar el obstáculo, los discos cóncavos se reconducen automáticamente a su posición de trabajo. El sistema 'non-stop', además, no requiere ningún mantenimiento. Por otro lado, la Terradisc 3501 cuenta con una distancia entre barras que soportan los discos de 90 cm y una altura del bastidor de 75 cm. Este tipo de grada es perfecta para potencias medias de tractor (hasta 115 CV). Gracias a su peso de 2 175 kg con rodillo compactador de corte, hace que el tiro del tractor sea uniforme y de sencillo laboreo resultando de ello un bajo consumo y una perfecta compactación.



TERRADISC 6000

Las nuevas gradas cortas de discos Terradisc 5000 y 6000 K presentadas, se han desarrollado para el alzado de rastrojos de grandes superficies y para la preparación general de la semilla. Son máquinas compactas para trabajar el suelo con poca profundidad y un mezclado intensivo con una anchura de trabajo de 6 ó 5 m. La nueva grada corta de discos Terradisc está equipada con un estable bastidor de base de dos barras y consolas de enganche para rodillos. Las herramientas

de discos se mueven de forma activa con lo cual se alcanzan altas velocidades. El bastidor soldado, resistente a la torsión, está construido de forma maciza. Los dos marcos de los discos están unidos mediante dos bielas atornilladas al bastidor. También en el caso del marco de los discos se ha prestado atención a la más alta calidad de los materiales. El diseño corto es una marca distintiva esencial. La primera fila de discos está dispuesta muy cerca del tractor. La distancia entre las filas es de 80 cm. La longitud total, incluyendo los rodillos, no supera los 3.0 m. lo que garantiza una conducción tranquila y estable de la máquina.

TERRASEM C6

Esta sembradora de mínimo laboreo, está disponible en 3, 4, 6 y 8 metros. La Terrasem C6 tiene un anchura de trabajo de 6 m, y puede trabajar sobre el rastrojo como mínimo laboreo después de un cultivador Synkro o una grada rápida Terradisc, o en siembra convencional. Se trata de una sembradora de robusta construcción con una grada rápida integrada que actúa como preparador. Se adapta muy bien al terreno gracias al tren de siembra en 3 tramos con sistema doble disco *Dual Disc* y ruedas de control raseras y de control de la presión de manera hidráulica. La presión de los discos de siembra es regulable desde 40 a 120 kg y una distancia entre discos de 12.5 cm. Posee unas grandes ruedas principales que hacen las veces de rodillo compactador y transporte. La semilla se distribuye con dosificador controlado electrónicamente con una tolva de 3 000 L ampliable a 3 950 L.



SYNKRO 3030

Ofrece una anchura de trabajo de 3 m y 3 filas de brazos, lo que le convierte en un apero ideal para el mínimo laboreo y muy robusto gracias a su chasis tubular fabricado con una aleación de acero especial. Está compuesto por 11 brazos en 3 filas a 28 cm. La forma de las rejas y el gran despeje al suelo, evitan atascamientos durante el trabajo incluso con gran cantidad de restos de cosecha, ya que penetran incluso en los terrenos más duros. Con este modelo, se consigue una superficie nivelada incluso trabajando a poca profundidad. Esta profundidad se ajusta a ambos lados en la parte delantera del apero. Los discos traseros se ajustan automáticamente al mismo tiempo para nivelar el terreno, y el rodillo de jaula es perfecto para hacer la labor de compactación, lo que facilita la germinación de la semilla.

**VITASEM 302 ADD con GRADA LION 3002**

Grada rotativa que permite montar una sembradora. Entre los rodillos de los que dispone Pöttinger, está el Packer de goma de 3 m. La Lion 3002 es una grada reforzada para tractores de hasta 260 CV, con cabezal reforzado y ejes de 60 mm de diámetro, mayor distancia entre rodamientos de doble pista y cuchillas de 18 mm de grosor, de fácil y rápido cambio. Sobre la grada lleva montada una sembradora mecánica de doble disco con 24 salidas a 12.5 cm, con una tolva de 1 000 L y una anchura de trabajo de 3 m.

SERVO 6.50

Este modelo está disponible en una gama completa desde 2 cuerpos reversible suspendido, hasta 9 cuerpos semi suspendido. Su construcción es de acero de grano fino templado de alta resistencia y bastidor principal de una sola pieza, aseguran una gran estabilidad y peso ideal. El sistema de ajuste Servomatic, hacen que el manejo del arado sea sencillo y rápido. Este sistema hace que el ajuste del primer cuerpo y el último sea independiente uno del otro. Las ventajas principales son su rapidez y la poca demanda de tracción. Es un apero diseñado para condiciones duras y tractores de hasta 360 CV.

**OPTISEM 5.40 Pro**

Esta sembradora con 5 m de anchura de trabajo y 40 rejas a 12.5 cm, posee una serie de características como un tren de siembra flotante en 3 tramos con 4 ruedas de apoyo adelantadas para una mejor adaptación al terreno y con posibilidad de regular la profundidad e inclinación. Posee 3 filas de siembra con una distancia entre ellas de 30 cm y un despeje al suelo de 470 mm, evitando problemas de atasco con restos de cosecha. Gracias a su gran plegado de 2.5 m, facilita el transporte. Asimismo, posee una tolva de gran capacidad de 1 400 L ampliable a 2 000 L, donde el cazo de una pala entra perfectamente para su carga. Un ordenador interior controla las electroválvulas y una turbina de accionamiento hidráulico y corte de siembra total automático.





Óscar Andrés Sánchez

“Es una magnífica inversión”

- “Desde hace siete años que trabajo con Durán y Pöttinger y, gracias a su calidad del producto y al servicio que me dan, tengo una Terrasem 4000, un Jumbo 10000, un Jumbo 8000, un hilerador de dos rotores 852, otro hilerador de 1 rotor 461. Es una magnífica inversión. Con los remolques recojo unas 5 000 t al año, y al Jumbo 8000 todavía no le he cambiado el rotor en siete campañas.
- El recambio lo tienes en 24 horas, aunque debo decir que las averías o reparaciones son casi inexistentes. Estoy pensando de hecho comprar una Terrasem C6.
- Como sugerencia a Pöttinger, me gustaría que, para mi terreno, pudieran fabricar un apero de mínimo laboreo de 5 m, debido a la potencia requerida del tractor, ya que sería más versátil y adaptable a mi tractor de 260 CV; para el terreno donde yo trabajo, sería perfecto”.



José Luis Marcos y Rubén Gil

“Casi no tienen averías”

- “Tenemos varias máquinas de Pöttinger, entre ellas una hileradora y fue mi amigo Rubén, que lleva 3 años con Durán y Pöttinger, el que me habló de ellas y me decidí este año a adquirir varias.
- Son máquinas robustas que reúnen todas las condiciones que necesitamos. Compensan y son rentables por su durabilidad, y aunque casi no tienen averías, poseen un excelente servicio posventa, algo fundamental para nuestro trabajo. Próximamente estoy pensando adquirir una segadora de forraje Pöttinger”. ■

Arados reversibles SERVO

La gama más completa

- De 2 a 9 cuerpos
- Sistema de seguridad hidráulico NOVA
- Ancho variable hidráulico PLUS


PÖTTINGER


DURAN
Maquinaria Agrícola S.L.

N-640, km 87,5 - La Campiña
27192 Lugo - España
Tel. +34 962 227 165
Fax. +34 962 303 101
info@duranmaquinaria.com

www.duranmaquinaria.com