

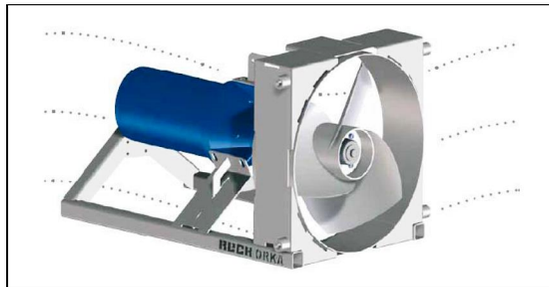
AGRATECHNIK LANDMASCHINEN IBÉRICA S.L. - RECK IBÉRICA

Agitador sumergido hidrodinámico

Marca: Reck Orka

Permite el movimiento del estiércol en la fosa tanto en círculo como en esalon: profundidad de inmersión ajustable con un máximo de 10 m. Velocidad de la hélice de 3 aletas de 370 rev/min. Sistema de elevación con 900 kg de fuerza

Motor trifásico con aislamiento de doble cierre mecánico con precámara. Supervisión térmica por fase como protección contra sobrecalentamiento. Homogeneización continua mediante unidad de control para conmutación automática del tiempo.



AGRATECHNIK LANDMASCHINEN IBÉRICA S.L. - RECK IBÉRICA

Batidor de arena y purín

Marca: Storth

Batidor con capacidad para mover hasta 10 000 m³ de estiércol desde un solo punto de la balsa. Diseñado para trabajar en balsas de tierra.

Tubo giratorio de 380°. Articulación superior hidráulica y dos cilindros hidráulicos para el control de la profundidad.



AGRATECHNIK LANDMASCHINEN IBÉRICA S.L. - RECK IBÉRICA

Indicador de pesaje programable

Marca: Field Scale

Indicador de pesaje programable para la gestión del proceso de trabajo en la recolección del forraje. Protección IP 68 (sumergida en agua durante 1 hora)

Ofrece gestión multilingüe, gestión cliente granja campo, pesado dinámico, informe del trabajo realizado, gestión GPS de la posición y traceado de las fincas, análisis NIR en tiempo real (humedad), conexión wifi y GPRS para intercambio de datos.



BRANSON TRACTORS - EDUARDO LÓPEZ MACÍAS

Tractor agrícola

Marca: Branson K78

No aparece en la lista de tractores homologados en España del MAGRAMA

En la ficha de inscripción no se indica características tan importantes como la potencia.

RETIRARLO DEL CONCURSO DE "DESTACADAS"



CASE IH -HNOS TOIMIL GARCÍA S.L.

Manipuladora telescópica

Marca: Case IH, Farmlift

Manipuladoras telescópicas con potencias desde 110 a 130 CV, con distintas longitudes de brazo, capacidades de carga y transmisiones, para adaptarse a las necesidades del sector ganadero. Motores FPT-NEF 4 Fase IIIB de emisiones, con inyección Common Rail y tecnología de reducción catalítica selectiva (SCR). Se ofrecen dos tipos de transmisión ZF con 4x3 Powershift o 6x3 Autoshift, y dos tipos de bomba diferentes: de engranajes de 120 l/min y de caudal variable de 140 l/min. Dirección asistida hidrostática con 3 modos diferentes de dirección en los ejes.

Destaca por su sistema "Ride Control" antibalances que permite suavizar las oscilaciones del brazo al conducir con una carga sobre terreno irregular, su brazo flotante que permite bajar el implemento hasta el suelo y arrastrarlo sin presión de los cilindros de elevación y freno de estacionamiento SAHR aplicado por resorte y desconexión hidráulica, integrado en el eje delantero, con activación automática al abandonar el asiento, o desconectar el motor.



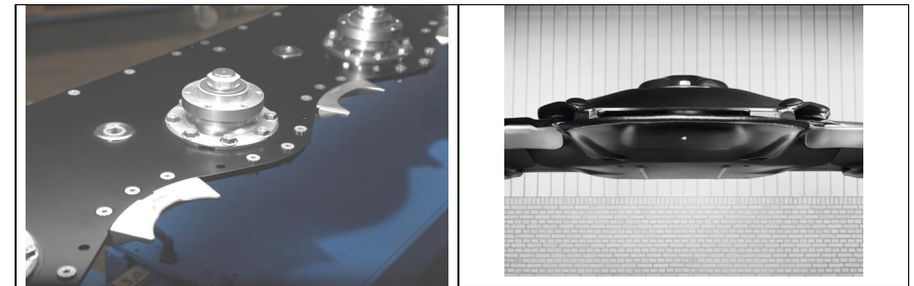
CONCESIONARIOS DE CLAAS (RED DE GALICIA)

Segadora de forraje con barra de corte de discos

Marca: Claas, segadora Maxcut con disco Contour

Barra de corte que destaca por su sistema de aligeramiento hidroneumático Active Float, su perfil ondulado y entallado y el material endurecido entre el plato y los discos. Fabricación del cárter de la segadora en una sola pieza mediante prensado.

Las inserciones endurecidas entre el plato y los discos producen un efecto contracuchilla que junto con el movimiento de las cuchillas incrementa la sección de corte, produciendo un corte limpio y sin laceraciones.



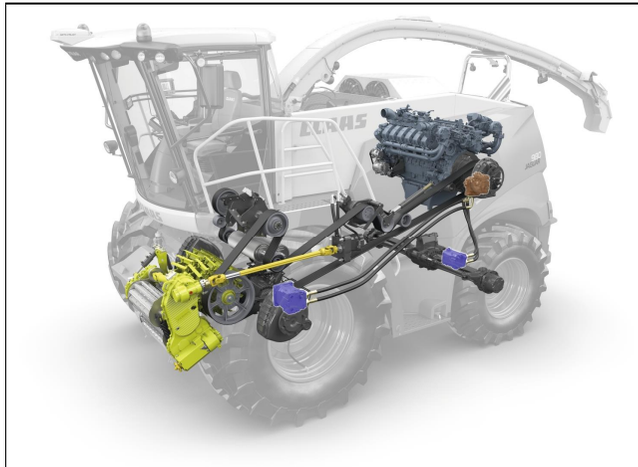
CONCESIONARIOS DE CLAAS (RED DE GALICIA)

Cosechadora de forraje

Marca: Claas, Jaguar 980-930 (tipo 497)

Con motorizaciones de nivel IIIB y IV (según el mercado) incluye embrague mecánico de los rodillo que actúa con la presencia de piedras. Picador con cuchillas curvas con distintas configuraciones, fijadas mediante chavetas y que no necesitan reajuste. El lanzador puede retirarse quitando la rueda lateral derecha.

Destaca por el sistema de amortiguación hidráulico de los rodillos de alimentación superiores y un tensor hidráulico que proporciona un movimiento radial de los rodillos pre-compresores de alimentación para introducir una capa fina de forraje al picador. Afilado de las cuchillas con movimiento hacia delante.



CONCESIONARIOS DE CLAAS (RED DE GALICIA)

Rastrillo henificador

Marca: Claas, Volto con Maxpread

Destaca por la modificación de los brazos porta púas de los rotores para que formen un ángulo de 29.3° con respecto al eje axial de avance de la máquina, lo que le proporciona mayor anchura y calidad de esparcido que la que se consigue con el rastrillo convencional, acelerando la pérdida de humedad del forraje.

Para el trabajo sobre la linde la parcela dispone de una pantalla de lona que se puede plegar y desplegar manual e hidráulicamente.



DELTACINCO DELGADO DELGADO E HIJOS S.A.**Sistema informático para la gestión de la alimentación del ganado****Marca: BvL. Modelo: V-DAIRY Feeder**

Destaca por su integración en el carro mezclador mediante un emisor Bluetooth conectado a la báscula de pesada y un dispositivo móvil con conexión a Internet (PDA). En combinación con el carro mezclador controla y documenta todos los datos sobre las raciones realizadas.

El sistema crea automáticamente una base de datos "on line" con la información relativa a la alimentación, que puede ser consultada y analizada desde cualquier lugar con acceso a Internet, para tomar las decisiones apropiadas en cada caso y corregir cualquier desviación producida para reducir los costes de la alimentación. La información se almacena en una cuenta electrónica suministrada por el fabricante, accesible mediante clave específica para cada usuario.

**DURÁN MAQUINARIA AGRÍCOLA****Rotoempacadora con encintadora integrada****Marca: McHale Fusión 3Plus**

Destaca por permitir el atado con plástico sobre la parte curva de la paca en la cámara de empacado sustituyendo a la red. Esto aporta mayor cantidad de plástico en la superficie de la paca en la zona curvada. Utiliza lámina de plástico de 1400 mm que bordea la paca de 1250 mm. Es compatible con la malla convencional.

Al aplicar el plástico en la paca, éste se estira aproximadamente un 20%, mayor que el que se consigue con malla o cuerda durante el atado convencional, consiguiendo aumentar el apriete y mejorar la forma de las pacas. Varía automáticamente la tensión del plástico en función de la temperatura para evitar las roturas. Es una máquina completamente automática que se maneja mediante el mando iTouch con una pantalla táctil en color de 7 pulgadas.



DURÁN MAQUINARIA AGRÍCOLA

Rotoempacadora-encintadora

Marca: McHale Fusion Vario

Rotoempacadora de cámara variable con diámetro de pacas entre 0.60 y 1.68 m con encintadora integrada. Permite el encintado de pacas de hasta 1.45 m de diámetro y formar pacas de hasta 1.68 m sin encintar. El paso de la paca de la cámara de empacado a la de encintado se consigue mediante el basculamiento del conjunto de los 5 rodillos que forman la parte baja de la cámara de empacado.

Para el encintado de una paca de 1.25 m de diámetro se necesitan 20 segundos con 4 capas y 30 segundos con 6 capas. Máquina completamente automática que se maneja mediante el mando iTouch con una pantalla táctil en color de 7 pulgadas.



DURÁN MAQUINARIA AGRÍCOLA

Sembradora neumática con sistema de siembra combinado

Marca: Pöttinger, Aerosem 3002 con sistema PCS

Destaca por permitir la siembra convencional de granos finos a 12.5 cm (cereal, alfalfa, etc.), la siembra monograno a 37.5 o 75 cm (girasol, maíz, etc.) y la aplicación de fertilizante simultáneamente. La dosificación de la semilla normal y/o el fertilizante se realiza mediante la rueda dosificadora de la tolva, mientras que la dosificación monograno se efectúa con elementos independientes situados debajo de esta (hasta 10 unidades).

El flujo de aire enviado por la turbina se divide en dos; una parte para el fertilizante o la semilla normal a través de la cabeza distribuidora y otra para la semilla monograno a través de inyectores. Los tubos de caída que transportan las semillas grano a grano disponen de sensores ópticos para el control de siembra. Tolva dividida para semilla monograno y para fertilizante o semilla normal.



FODRIGO MAQUINARIA

Cargadora telescópica articulada

Marca: Schäffer 9630T

Cargadora telescópica articulada con motor Deutz Tier 4 refrigerado por agua. 8000 kilogramos de peso en servicio y 4200 kilogramos de capacidad de elevación. Altura de elevación de 5300 mm.

Equipada con un sistema hidráulico "flow-sharing" garantiza que todas las operaciones se ejecuten con la mayor capacidad de dosificación también a bajo régimen del motor y con gran rapidez. Eje trasero oscilante que proporciona estabilidad y capacidad de tracción.



KUNH IBÉRICA

Encintadora con pretensor de doble bobina

Marca: Kuhn. Modelo: e-TWIN

El sistema destaca por la utilización de dos pretensores cónicos que se posicionan para hacer que las bobinas de plástico se superpongan 2/3, con lo que las láminas de plástico procedentes de cada bobina se adhieren una sobre otra formando una película única que envuelve la paca.

Esto permite un encintado más rápido con ahorro de lámina de plástico, proporcionando mayor estanqueidad en la paca. Se reduce el número de vueltas necesarias para envolver la paca, aumentando el pretensado hasta el 90% y la resistencia a la rotura de la lámina que envuelve la paca.



MAQUINARIA ISIDORO ABAL S.L.

Nebulizador electrostático
Marca: Martignani KWH B 612

Pulverizador neumático con sistema de carga eléctrica de las gotas

Lleva más de 20 años en el mercado

RETIRARLO DEL CONCURSO DE "DESTACADAS"



TALLERES MOGA S.L.

Cisterna para purín
Marca: Cisterna Tridem

Cisterna de 20 000 litros de tres ejes con suspensión hidroneumática independiente. Frenos hidráulicos o neumáticos.

Bomba de presión con triturador y agitador de arena por presión en el interior de la cisterna. Lanza hidrostática y depresor con refrigeración hidráulica. Para ganaderías grandes.



TECNOR LALÍN MAQUINARIA S.L.

Rotoempacadora de cámara variable
Marca: New Holland Roll-Belt 150

Destaca por la incorporación de la tecnología Roll-Belt que puede aumentar la capacidad hasta un 20% y la densidad hasta un 5% más. La nueva solución de tratamiento del cultivo ActiveSweep hace posible elaborar pacas personalizadas y es idónea para el tratamiento delicado del cultivo. Permite empacar heno y paja, minimizando las pérdidas y produciendo una paca que puede desenrollarse con facilidad para utilizarse como alimento o lecho para animales.

Las púas en forma de W alimentan activamente el producto en la cámara de empacado. Los separadores del alimentador están diseñados para impedir la pérdida del cultivo entre los dedos y la aparición de obstrucciones que afecten a la productividad. Diámetro de la paca entre 0.90-1.50 m; anchura 1.20 m. Potencia mínima requerida en la TDF 60 CV.



TECNOR LALÍN MAQUINARIA S.L.

Tractor agrícola
Marca: New Holland T8.330 Auto Command

- Transmisión variable Auto Command con lógica intuitiva basada en la fuerza y se controla mediante una ergonómica empuñadura CommandGrip.
- Motor Cursor 9 ECOBlue, desarrollado en colaboración con FPT Industrial, que cumple la normativa de emisiones Tier 4A.
- Mayor distancia entre los ejes, lo que mejora la estabilidad y la tracción.
- Monitor táctil InterliviView III.
- Sistema de gestión de la tracción TerraLock™ que garantiza la transferencia del 100% de la potencia al suelo.
- Suspensión de eje delantero Terraglide™ que mejora la tracción y el confort al contrarrestar las sacudidas al tiempo que eleva hasta los más pesados equipos traseros.
- Potencia nominal: 284 CV; potencia máxima de EPM: 327 CV; par máximo a 1.550 rev/min: 1397 Nm.



TECNOR LALÍN MAQUINARIA S.L.

Tractor Agrícola

Marca: New Holland T5.105 Electro Command

- Transmisión semipowershift Electro Command™, versión optimizada de la instalada en la gama T6, disponiendo de un total de hasta 32x32 marchas con velocidades de hasta 280 m/h con la opción Creeper. Introduce el modo ECO 40 km/h a 1870 rev/min, reduciendo el consumo.
- Cabina VisionView™ y del sistema de suspensión de cabina Comfort Ride™, igual a la de las gamas T6, T7 y T8.
- Mantienen las dimensiones compactas de la versión Dual Command, dejando la distancia entre ejes en 2380 mm apenas 3 cm más en esta versión Electro Command. Amplia oferta de neumáticos disponibles, pudiendo montar los 540/65R38.
- Sistema de gestión de tracción Terralock™ controlando automáticamente la doble tracción y el bloqueo del diferencial.
- Motor F5C de 4 cilindros, Common Rail, de 120 CV, cumpliendo la normativa de emisiones TIER 4A.
- Introducción de soluciones PLM™, la gama T5 es totalmente compatible con el sistema de autoguiado EZPilot™.



WEIDEMANN (DOVAL MAQUINARIA)

Cargadora telescópica articulada

Marca: Weidemann 5080 T

Cargadora telescópica articulada con un peso operativo de 7200 kg y 5200 daN de capacidad máxima de elevación; carga de vuelco de 4232/3596 kg. Potencia de motor de 117 CV con nivel de emisiones IIIB. Conexiones eléctricas e hidráulicas en la parte posterior fácilmente accesibles y adaptadas a diferentes opciones de equipamiento.

Destaca por su cabina con inclinación lateral que permite un acceso rápido al motor, por su maniobrabilidad y capacidad para desplazarse por lugares estrechos y por la visibilidad desde el puesto de conducción gracias a su brazo telescópico central.

